

Katalog farb dekoracyjnych



Katalog farb dekoracyjnych

FARBY DO POWIERZCHNI ZEWNĘTRZNYCH

KIRJO	3
KIRJO PRO HS	3
NORDICA EKO	3
NORDICA PRIMER.....	4
SAKU	4
SILOKSAN	4
SILOKSAN Żel.....	4
SILOKSAN Tynk do cokołów	4
WINTEROL	4

FARBY I LAKIERY DO DREWNA

WOODEX AQUA BASE	5
WOODEX BASE.....	5
WOODEX AQUA CLASSIC	5
WOODEX CLASSIC.....	5
WOODEX EKO	5
WOODEX AQUA SOLID	5
WOODEX SOLID	6
WOODEX AQUA WOOD OIL.....	6
WOODEX WOOD OIL	6
WOODEX HARDWOOD OIL.....	6
HELO Lakier specjalny	7
HELO Lakier do łodzi.....	7
NATURA	7
NATUREX Lakier	7
NATUREX PRIMER.....	8
PANELWAX.....	8
SAUNA-NATURA Ochrona ławek.....	8
SAUNA-NATURA Ochrona sauny	8

FARBY DO POWIERZCHNI WEWNĘTRZNYCH

Biora Balance	10	TeknosPro 85	12
Biora 3.....	10	TeknosPro KATTO	13
Biora 4.....	10	TeknosPro POHJA	13
Biora 7	10	SUPERLATEKSI	13
Biora 20.....	10	KOLIBRI G	13
EKORA 3	10	FUTURA AQUA 3	13
EKORA 7	11	FUTURA AQUA 20	13
EKORA 20	11	FUTURA AQUA 40	14
TREND 7	11	FUTURA AQUA 80	14
TREND 20	11	FUTURA 3	14
TIMANTTI Izolator wilgoci.....	11	FUTURA 15	14
TIMANTTI STOP.....	11	FUTURA 40	14
TIMANTTI 3.....	12	FUTURA 90	14
TIMANTTI 20.....	12	TEKNOFLOOR.....	15
TIMANTTI 40.....	12	TEKNOFLOOR 2 K Farba	15
TeknosPro 5	12	TEKNOFLOOR 2 K Lakier	15
TeknosPro 10.....	12		

FARBY SPECJALNE • ROZCIEŃCZALNIKI • ŚRODKI CZYSZCZĄCE • SZPACHLÓWKI

FERREX.....	16	SILORA A	17
TEKNOSOLV 1621	16	SILORA D	17
TEKNOSOLV 1639.....	16	SILORA FIN.....	17
TEKNOSOLV 9500	16	SILORA J.....	18
BETONI	17	SILORA LF	18
RENSA HOMEPESULIUOS	17	SILORA LG	18
RENSA MAALARINPESULIUOS	17	SILORA LW.....	18
PELTIPESU	17	TEKNOFLOOR-KOVAKITTI	18



KIRJO Farba do blach dachowych

ZASTOSOWANIE:	Farba do metalowych pokryć dachowych, powierzchni galwanizowanych, metali lekkich
CHARAKTERYSTYKA:	Specjalna farba alkidowa
WYKOŃCZENIE:	Półmatowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	9-11 m ² /l
ROZCIEŃCZALNIK:	TEKNOSOLV 1621
NAKŁADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX i z karty kolorów KIRJO
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l, 20l



KIRJO PRO HS Farba do blach dachowych

ZASTOSOWANIE:	Szczególnie wytrzymała farba specjalna do blach dachowych i innych powierzchni galwanizowanych
CHARAKTERYSTYKA:	Dwuskładnikowa, akrylo-poliuretanowa farba z pigmentami antykorozyjnymi
UTWARDZACZ:	KIRJO PRO HS
PROPORCJE MIESZANIA:	10 : 1
CZAS PRZYDATNOŚCI:	4 godz
WYKOŃCZENIE:	Półmatowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	5-11 m ² /l
ROZCIEŃCZALNIK:	KIRJO PRO
NAKŁADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	3l, 10l



NORDICA EKO Farba do drewna

ZASTOSOWANIE:	Nowe i uprzednio malowane zewnętrzne powierzchnie drewniane
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna farba do malowania powierzchni zewnętrznych
WYKOŃCZENIE:	Połysk
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	5-10 m ² /l
ROZCIEŃCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
ZALECANY PODKŁAD:	NORDICA PRIMER
OPAKOWANIA:	0.5l, 1l, 3l, 10l, 20l





NORDICA PRIMER Podkład

ZASTOSOWANIE:	Ochronny podkład o dobrej przyczepności do powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalny podkład alkidowy
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	6-10 m ² /l
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



SAKU Farba do malowania cokołów

ZASTOSOWANIE:	Malowanie cokołów i podmurówek
CHARAKTERYSTYKA:	Akrylowa farba do malowania powierzchni betonowych
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	Powyżej 6 m ² /l
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, wałek
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



SILOKSAN Farba silikonowa

ZASTOSOWANIE:	Farba do powierzchni mineralnych
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna, paroprzepuszczalna farba silikonowa
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	Powyżej 6 m ² /l
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk, wałek
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
ZALECANY PODKŁAD:	SILOKSAN + SILOKSAN żel
OPAKOWANIA:	3l, 10l, 20l



SILOKSAN Żel

ZASTOSOWANIE:	Żel do stosowania razem z silikonową farbą SILOKSAN na powierzchni mineralne
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalny żel zawierający polisiloksan
OPAKOWANIA:	0,5l, 1l



SILOKSAN Tynk do cokołów betonowych

ZASTOSOWANIE:	Zewnętrzne nowe i stare cokoły wykończone zaprawą. Można nakładać na uprzednio pomalowane powierzchnie
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalny tynk akrylowy
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	0,5-0,8 m ² /l
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Metalowa packa, natrysk, packa plastikowa
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	10l



WINTEROL Farba fasadowa

ZASTOSOWANIE:	Nowe i uprzednio malowane farbami alkidowymi i akrylowymi powierzchnie
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna, paroprzepuszczalna farba akrylowa
WYKOŃCZENIE:	W pełni matowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	4-8 m ² /l
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk, wałek
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	3l, 10l

WOODEX AQUA BASE Olej impregnująco-gruntujący

ZASTOSOWANIE:	Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalny olej gruntujący
WYKOŃCZENIE:	Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne
ZUŻYCIEM PRAKTYCZNE:	Drewno pilowane: 4-8 m ² /l; drewno heblowane i bale: 8-10 m ² /l
ROZCIENICZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Bezbarwny
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



WOODEX BASE Olej impregnująco-gruntujący

ZASTOSOWANIE:	Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Rozpuszczalnikowy olej gruntujący
WYKOŃCZENIE:	Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne.
ZUŻYCIEM PRAKTYCZNE:	Drewno pilowane: 4-8 m ² /l; drewno heblowane i bale: 8-10 m ² /l
ROZCIENICZALNIK:	Nie rozcieńczać. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć za pomocą rozcieńczalnika TEKNOSOLV 1621
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk, zanurzenie
KOLORY:	Bezbarwny
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



WOODEX AQUA CLASSIC Matowa lakierobejca

ZASTOSOWANIE:	Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna transparentna lakierobejca
WYKOŃCZENIE:	Matowe. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne.
ZUŻYCIEM PRAKTYCZNE:	Drewno pilowane: 5-8 m ² /l; drewno heblowane i bale: 8-12 m ² /l
ROZCIENICZALNIK:	Nie rozcieńczać. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć wodą
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Bezbarwny. Można barwić na odcienie transparentne z karty kolorów Woodex
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



WOODEX CLASSIC Matowa lakierobejca

ZASTOSOWANIE:	Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Lekko tiksotropowa, transparentna lakierobejca
WYKOŃCZENIE:	Matowe. Bejca jest absorbowana przez pory drzewne.
ZUŻYCIEM PRAKTYCZNE:	Drewno pilowane: 5-8 m ² /l; drewno heblowane i bale: 8-10 m ² /l
ROZCIENICZALNIK:	Nie rozcieńczać. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć za pomocą rozcieńczalnika TEKNOSOLV 1621
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Bezbarwny. Można barwić na odcienie transparentne z karty kolorów Woodex
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l, 20l



WOODEX EKO Półpolyskowa lakierobejca

ZASTOSOWANIE:	Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna lakierobejca na bazie olejów
WYKOŃCZENIE:	Półpolysk
ZUŻYCIEM PRAKTYCZNE:	Drewno pilowane: 5-8 m ² /l; drewno heblowane i bale: 8-12 m ² /l
ROZCIENICZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Bezbarwny. Można barwić na odcienie transparentne z karty kolorów Woodex
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



WOODEX AQUA SOLID Półmatowa farba kryjąca

ZASTOSOWANIE:	Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna, akrylowo-alkidowa farba kryjąca
WYKOŃCZENIE:	Półmatowe
ZUŻYCIEM PRAKTYCZNE:	Drewno pilowane: 5-8 m ² /l; drewno heblowane i bale: 8-10 m ² /l
ROZCIENICZALNIK:	Woda
NAKLADANIE:	Pędzel, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l, 20l





WOODEX SOLID Półpołyskowa farba kryjąca

- ZASTOSOWANIE:** Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA: Rozpuszczalnikowa, alkidowa, kryjąca farba na bazie olejów
WYKOŃCZENIE: Półpołysk
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: Drewno pilowane: 5-8 m²/l; drewno heblowane i bale: 8-10 m²/l
ROZCIĘNCZALNIK: Nie rozcieńczać. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć za pomocą rozcieńczalnika TEKNOSOLV 1621
NAKŁADANIE: Pędzel, natrysk
KOLORY: Białe i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



WOODEX AQUA WOOD OIL Olej

- ZASTOSOWANIE:** Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalny olej, który wnika w głąb drewna
WYKOŃCZENIE: Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: Drewno pilowane: 5-8 m²/l; drewno heblowane i bale: 8-10 m²/l
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, gąbka, natrysk, zanurzenie
KOLORY: Brązowy i bezbarwny. Można barwić z karty kolorów Woodex
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



WOODEX WOOD OIL Olej

- ZASTOSOWANIE:** Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA: Rozpuszczalnikowy, szybko schnący olej
WYKOŃCZENIE: Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: Drewno pilowane: 5-8 m²/l; drewno heblowane i bale: 8-10 m²/l
ROZCIĘNCZALNIK: Nie rozcieńczać. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć za pomocą rozcieńczalnika TEKNOSOLV 1621
NAKŁADANIE: Pędzel, gąbka, natrysk, zanurzenie
KOLORY: Bezbarwny, brązowy i zielony
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



WOODEX HARDWOOD OIL Olej

- ZASTOSOWANIE:** Ochrona zewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA: Rozpuszczalnikowy naturalny olej
WYKOŃCZENIE: Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: Drewno pilowane: 5-8 m²/l; drewno heblowane i bale: 8-10 m²/l
ROZCIĘNCZALNIK: Nie rozcieńczać. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć za pomocą rozcieńczalnika TEKNOSOLV 1621
NAKŁADANIE: Pędzel, gąbka, natrysk
KOLORY: Brązowy
OPAKOWANIA: 0,5l, 1l



HELO Lakier specjalny

- ZASTOSOWANIE:** Lakierowanie wyrobów stolarskich o dużych wymaganiach zarówno wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń (podłogi, meble i inne)
- CHARAKTERYSTYKA:** Lakier alkidowo-uretanowy, który chroni przed promieniowaniem UV
- WYKOŃCZENIE:** Matowe, półpołysk, wysoki połysk
- ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:** 10-14 m²/l
- ROZCIĘNCZALNIK:** TEKNOSOLV 1621
- NAKLADANIE:** Pędzel
- KOLORY:** Bezbarwny. Można barwić w systemie TEKNOMIX
- OPAKOWANIA:** 0,5l, 1l, 3l, 10l



HELO Lakier do łodzi

- ZASTOSOWANIE:** Jachty, drzwi wejściowe i inne wyroby, które wymagają trwałej powłoki lakierowej
- CHARAKTERYSTYKA:** Elastyczny lakier alkidowo-uretanowy
- WYKOŃCZENIE:** Wysoki połysk
- ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:** 10-14 m²/l
- ROZCIĘNCZALNIK:** TEKNOSOLV 1621
- NAKLADANIE:** Pędzel
- KOLORY:** Bezbarwny
- OPAKOWANIA:** 1l, 3l



NATURA Lakier do wewnątrz

- ZASTOSOWANIE:** Suche powierzchnie wewnętrzne - ściany i sufity oraz drzwi i meble
- CHARAKTERYSTYKA:** Wodorozcieńczalny lakier akrylowy
- WYKOŃCZENIE:** Matowe, półmatowe, połysk
- ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:** 10-16 m²/l
- ROZCIĘNCZALNIK:** Woda
- NAKLADANIE:** Pędzel, natrysk
- KOLORY:** Bezbarwny. Można barwić w systemie TEKNOMIX
- OPAKOWANIA:** 1l, 3l, 10l



M1
WŁASNOŚCI
PRAKTYCZNE

NATUREX Lakier do parkietów

- ZASTOSOWANIE:** Lakierowanie podłóg i parkietów
- CHARAKTERYSTYKA:** Wodorozcieńczalny lakier akrylowo-poliuretanowy
- WYKOŃCZENIE:** Półpołysk, połysk
- ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:** 8-15 m²/l
- ROZCIĘNCZALNIK:** Woda
- NAKLADANIE:** Pędzel, packa
- KOLORY:** Bezbarwny. Nie żółknie
- OPAKOWANIA:** 3l, 10l





NATUREX PRIMER Grunt do parkietów

- ZASTOSOWANIE:** Gruntowanie niezabezpieczonych podłóg z desek oraz parkietów
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalny lakier akryloво-poliuretanowy
WYKOŃCZENIE: Połysk
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: Ok. 25 m²/l (aplikacja packą stalową)
ROZCIŃCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, packa
KOLORY: Bezbarwny. Nie żółknie
OPAKOWANIA: 3l, 10l



PANELWAX Wosk naturalny

- ZASTOSOWANIE:** Powierzchnie drewniane w suchych wewnętrznych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalny wosk do drewna
WYKOŃCZENIE: Matowe
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 15-20 m²/l
ROZCIŃCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, gąbka
KOLORY: Bezbarwny. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 0,5l, 1l, 3l



SAUNA-NATURA Olej do ławek w saunie

- ZASTOSOWANIE:** Ochrona niezabezpieczonych wewnętrznych powierzchni drewnianych
 Nadaje się do ochrony ławek w saunach
WYKOŃCZENIE: Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 8-15 m²/l
ROZCIŃCZALNIK: Woda
KOLORY: Bezbarwny
OPAKOWANIA: 0,33l, 1l



SAUNA-NATURA Lakier do sauny

- ZASTOSOWANIE:** Sufity i panele ściennie w saunie i przyległych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalny lakier
WYKOŃCZENIE: Nie określone. Produkt jest absorbowany przez pory drzewne
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: Ok. 10 m²/l
ROZCIŃCZALNIK: Woda
KOLORY: Bezbarwny. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l







BIAORA BALANCE W pełni matowa farba do powierzchni wewnętrznych

ZASTOSOWANIE: Beton, tynk, szpachlówka, cegła i płyty gipsowo-kartonowe
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna, akrylowa farba lateksowa do powierzchni wewnętrznych
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-10 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
ODPORNOŚĆ NA SZOROWANIE: Bardzo dobra (ponad 10.000 cykli)
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l, 20l



BIAORA 3 Matowy podkład i farba sufitowa

ZASTOSOWANIE: Beton, tynk, szpachlówka, cegła i płyty gipsowo-kartonowe
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna farba akrylowa do powierzchni wewnętrznych
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



BIAORA 4 Matowa farba do ścian

ZASTOSOWANIE: Beton, tynk, szpachlówka, cegła, płyty gipsowo-kartonowe i płyty konstrukcyjne
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna, akrylowa farba lateksowa do powierzchni wewnętrznych
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: Matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
ODPORNOŚĆ NA SZOROWANIE: Bardzo dobra (5.000 cykli)
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



BIAORA 7 Matowa farba do ścian i sufitów

ZASTOSOWANIE: Beton, szpachlówka, tynk, cegła i płyty gipsowo-kartonowe
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna, akrylowa farba lateksowa do powierzchni wewnętrznych
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: Matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
ODPORNOŚĆ NA SZOROWANIE: Bardzo dobra (ponad 10.000 cykli)
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



BIAORA 20 Półmatowa farba do powierzchni wewnętrznych

ZASTOSOWANIE: Beton, szpachlówka, tynk, cegła i płyty gipsowo-kartonowe
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa do powierzchni wewnętrznych
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: Półmatowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
ODPORNOŚĆ NA SZOROWANIE: Bardzo dobra (5.000 cykli)
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l



EKORA 3 Farba i podkład

ZASTOSOWANIE: Malowanie suchych sufitów i ścian wewnątrz pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna farba akrylowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 6-8 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 20l

EKORA 7 Farba do ścian i sufitów

ZASTOSOWANIE:	Malowanie wewnętrznych ścian i sufitów w suchych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	Szpachlówka: 7-10 m ² /l; powierzchnie betonowe: 4-7 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	20l

M1



EKORA 20 Farba do ścian i sufitów

ZASTOSOWANIE:	Malowanie wewnętrznych sufitów i ścian w suchych i lekko wilgotnych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	Szpachlówka: 7-10 m ² /l; powierzchnie betonowe: 4-7 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Półmatowe
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	20l

M1



TREND 7 Farba do ścian i sufitów

ZASTOSOWANIE:	Nowe i uprzednio malowane powierzchnie wewnątrz suchych pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	3-9 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l, 20l

M1



TREND 20 Farba do ścian i sufitów

ZASTOSOWANIE:	Nowe i uprzednio malowane powierzchnie wewnątrz suchych pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	3-9 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Półmatowe
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l

M1



TIMANTTI Izolator wilgoci

ZASTOSOWANIE:	Zabezpieczenie ścian i sufitów wewnętrznych przed wilgocią
CHARAKTERYSTYKA:	Środek gruntująco-uszczelniający, zabezpieczający przed wilgocią
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	4-8 m ² /l nierozcieńczony
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek
KOLORY:	Przezroczysty zielony
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l

TIMANTTI STOP Podkład izolacyjny

ZASTOSOWANIE:	Zabezpieczanie powierzchni uszkodzonych działaniem nikotyny, dymu, ognia i wody
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna alkidowa farba podkładowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	5-8 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Biały
OPAKOWANIA:	10l, 20l





M1

TIMANTTI 3 Farba i podkład

- ZASTOSOWANIE:** Farba i podkład do wewnętrznych ścian i sufitów
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna farba akrylowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 5-8 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKLADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l, 20l



M1

TIMANTTI 20 Farba do ścian i sufitów

- ZASTOSOWANIE:** Wewnętrzne ściany i sufity w pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci oraz powierzchnie narażone na silne ścieranie
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-10 m²/l
WYKOŃCZENIE: Półmatowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKLADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l, 20l



M1

TIMANTTI 40 Farba do ścian

- ZASTOSOWANIE:** Wewnętrzne ściany w pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci oraz powierzchnie narażone na silne ścieranie
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-10 m²/l
WYKOŃCZENIE: Półpołysk
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKLADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l, 20l



M1

TeknosPro 5 Farba do ścian i sufitów

- ZASTOSOWANIE:** Wewnętrzne ściany i sufity w suchych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: Matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKLADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 9l, 18l



M1

TeknosPro 10 Farba do ścian i sufitów

- ZASTOSOWANIE:** Wewnętrzne ściany i sufity w suchych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 4-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: Matowe (daje efekt półmatu)
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKLADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 10l, 20l



M1

TeknosPro 85 Farba do ścian i sufitów

- ZASTOSOWANIE:** Wewnętrzne ściany i sufity w suchych pomieszczeniach
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE: 7-12 m²/l
WYKOŃCZENIE: Wysoki połysk
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKLADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 3l, 10l

TeknosPro KATTO Farba nawierzchniowa

ZASTOSOWANIE: Farba do sufitów wewnątrz pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna farba akrylowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: 6-8 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 10l, 20l



TeknosPro POHJA Farba podkładowa

ZASTOSOWANIE: Farba podkładowa do stosowania wewnątrz pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna farba akrylowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: 6-8 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 10l, 20l



SUPERLATEKSI Farba do powierzchni wewnętrznych

ZASTOSOWANIE: Specjalna farba o dobrej przyczepności i wysokiej odporności, do malowania powierzchni wewnętrznych
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: 8-10 m²/l
WYKOŃCZENIE: Matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 1l, 3l, 10l, 20l



KOLIBRI G Fakturowa farba dekoracyjna

ZASTOSOWANIE: Powierzchnie wewnętrzne
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna akrylowa farba dekoracyjna
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: 1-1,5 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 3l, 10l



FUTURA AQUA 3 Farba i podkład

ZASTOSOWANIE: Podkład szerokiego zastosowania do powierzchni wewnętrznych oraz zewnętrznych drewnianych
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalny podkład alkidowy
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: 8-10 m²/l
WYKOŃCZENIE: W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 0,5l, 1l, 3l, 10l



FUTURA AQUA 20 Farba do powierzchni wewnętrznych

ZASTOSOWANIE: Farba nawierzchniowa do wewnętrznych drzwi, szafek i mebli
CHARAKTERYSTYKA: Wodorozcieńczalna farba alkidowo-uretanowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE: 8-10 m²/l
WYKOŃCZENIE: Półmatowe
ROZCIĘNCZALNIK: Woda
NAKŁADANIE: Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY: Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA: 0,5l, 1l, 3l, 10l





FUTURA AQUA 40 Farba do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych

ZASTOSOWANIE:	Farba nawierzchniowa do wewnętrznych i zewnętrznych drzwi, szafek i mebli
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorocieńczalna farba alkidowo-uretanowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	8-10 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Półpołysk
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Białe i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	0.5l, 1l, 3l, 10l



FUTURA AQUA 80 Farba do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych

ZASTOSOWANIE:	Farba nawierzchniowa do wewnętrznych i zewnętrznych drzwi, szafek i mebli
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorocieńczalna farba alkidowo-uretanowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	8-10 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Połysk
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Białe i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	0.5l, 1l, 3l



FUTURA 3 Farba i podkład

ZASTOSOWANIE:	Podkład do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych oraz do gruntowania sufitów
CHARAKTERYSTYKA:	Farba i podkład alkidowy
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	5-10 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	W pełni matowe
ROZCIĘNCZALNIK:	TEKNOSOLV 1621, przy aplikacji natryskowej TEKNOSOLV 9500
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Białe. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	0.5l, 1l, 3l, 10l, 20l



FUTURA 15 Farba do powierzchni wewnętrznych

ZASTOSOWANIE:	Farba do malowania mebli; może być także stosowana do malowania wewnętrznych ścian i sufitów
CHARAKTERYSTYKA:	Tiksotropowa farba alkidowo-uretanowa
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	8-12 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Półmatowe
ROZCIĘNCZALNIK:	TEKNOSOLV 1621, przy aplikacji natryskowej TEKNOSOLV 9500
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Białe i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	0.5l, 1l, 3l, 10l



FUTURA 40 Farba do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych

ZASTOSOWANIE:	Wewnętrzne i zewnętrzne powierzchnie drewniane i metalowe
CHARAKTERYSTYKA:	Tiksotropowa farba alkidowa na bazie żywicy uretanowej
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	8-12 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Półpołysk
ROZCIĘNCZALNIK:	TEKNOSOLV 1621, przy aplikacji natryskowej TEKNOSOLV 9500
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Białe i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	0.5l, 1l, 3l, 10l



FUTURA 90 Farba do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych

ZASTOSOWANIE:	Wewnętrzne i zewnętrzne powierzchnie drewniane i metalowe
CHARAKTERYSTYKA:	Tiksotropowa farba alkidowa na bazie żywicy uretanowej
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	8-12 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Wysoki połysk
ROZCIĘNCZALNIK:	TEKNOSOLV 1621, przy aplikacji natryskowej TEKNOSOLV 9500
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek, natrysk
KOLORY:	Białe i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	0.125l, 0.5l, 1l, 3l, 10l

TEKNOFLOOR Farba do posadzek

ZASTOSOWANIE:	Podłogi betonowe i drewniane
CHARAKTERYSTYKA:	Farba alkidowo-uretanowa
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	6-10 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Połysk
ROZCIĘNCZALNIK:	TEKNOSOLV 1621
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l

**TEKNOFLOOR 2 K Farba do betonu**

ZASTOSOWANIE:	Posadzki betonowe wewnątrz pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalna dwuskładnikowa farba epoksydowa
UTWARDZACZ:	TEKNOFLOOR 2K utwardzacz
PROPORCJE MIESZANIA:	1 : 1
CZAS UŻYCIA WYROBU:	1,5 godz.
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	Pierwsza aplikacja: 4-6 m ² /l, druga aplikacja: 7-9 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Połysk
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek
KOLORY:	Biały i baza 3. Można barwić w systemie TEKNOMIX
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



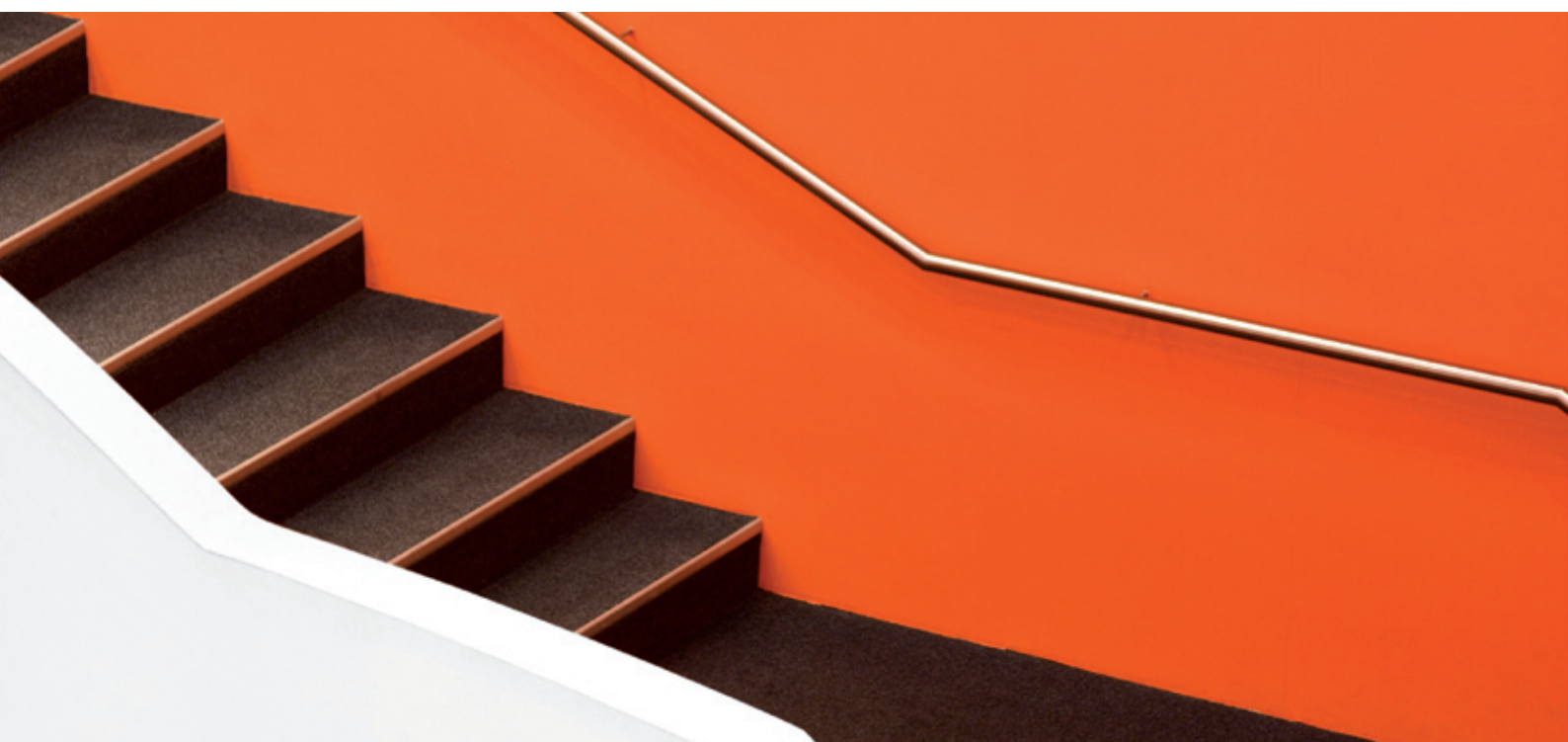
BALENNUSMATERIALE
M1
PASTOŁOKA

TEKNOFLOOR 2 K Lakier do betonu

ZASTOSOWANIE:	Posadzki betonowe wewnątrz pomieszczeń
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalny dwuskładnikowy lakier epoksydowy
UTWARDZACZ:	TEKNOFLOOR 2K utwardzacz
PROPORCJE MIESZANIA:	1 : 1
CZAS UŻYCIA WYROBU:	1,5 godz.
ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE:	Pierwsza aplikacja: 4-6 m ² /l, druga aplikacja: 7-9 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Połysk
ROZCIĘNCZALNIK:	Woda
NAKŁADANIE:	Pędzel, wałek
KOLORY:	Bezbarwny
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



BALENNUSMATERIALE
M1
PASTOŁOKA





FERREX Farba antykorozyjna

ZASTOSOWANIE:	Farba antykorozyjna do powierzchni stalowych oraz ocynkowanych ogniowo
CHARAKTERYSTYKA:	Alkidowa farba antykorozyjna zawierająca specjalny aktywator
ZUŻYCIE PRAKTYCZNE:	8-10 m ² /l
WYKOŃCZENIE:	Matowe
ROZCIEŃCZALNIK:	TEKNOSOLV 1639
NAKLADANIE:	Pędzel
KOLORY:	Czerwony, czarny, biały i szary
OPAKOWANIA:	0,33l, 1l, 3l, 10l



TEKNOSOLV 1621

ZASTOSOWANIE:	Rozcieńczanie farb i lakierów, które mogą być rozcieńczone terpentyną lub benzyną lakową. Odpowiedni do mycia sprzętu malarskiego i odtłuszczenia powierzchni przed malowaniem
OPAKOWANIA:	1l, 3l, 10l



TEKNOSOLV 1639

ZASTOSOWANIE:	Rozcieńczanie farb rozcieńczanych ksylenem, np. FERREX. UWAGA! Farby rozcieńczone za pomocą TEKOSOLV 1639 nie nadają się do nakładania na powierzchnie malowane uprzednio farbami rozcieńczanymi benzyną lakierniczą i terpentyną
OPAKOWANIA:	1l



TEKNOSOLV 9500

ZASTOSOWANIE:	Rozcieńczalnik do natrysku farb alkidowych
OPAKOWANIA:	1l

BETONI Środek do wytrawiania powierzchni betonowych

ZASTOSOWANIE:	Usuwanie mleczka cementowego
CHARAKTERYSTYKA:	Środek czyszczący w postaci emulsji, zawierający kwas Przeznaczony do wytrawiania powierzchni betonowych
ROZCIĘCZALNIK:	Woda (rozcieńczenie 1 : 1)
OPAKOWANIA:	1l, 5l, 10l



RENSA HOMEPEŠULIUOS Środek usuwający pleśń

ZASTOSOWANIE:	Usuwanie pleśni z różnych powierzchni
CHARAKTERYSTYKA:	Środek czyszczący na bazie podchlorynów
ROZCIĘCZALNIK:	Woda
OPAKOWANIA:	1l, 5l



RENSA MAALARINPEŠULIUOS Środek myjący

ZASTOSOWANIE:	Czyszczenie niemalowanych i pomalowanych powierzchni
CHARAKTERYSTYKA:	Wodorozcieńczalny alkaliczny środek myjący
ROZCIĘCZALNIK:	Woda
OPAKOWANIA:	1l, 5l



PELTIPESU Środek czyszczący

ZASTOSOWANIE:	Powierzchnie ocynkowane i uprzednio malowane
CHARAKTERYSTYKA:	Skoncentrowany alkaliczny środek czyszczący zawierający amoniak (pH ok. 12)
ROZCIĘCZALNIK:	Woda (rozcieńczenie 1 : 3)
OPAKOWANIA:	1l, 5l, 10l



SILORA A Szpachlówka do drewna

ZASTOSOWANIE:	Szpachlówka do suchych wewnętrznych powierzchni drewnianych
CHARAKTERYSTYKA:	Szybkoschnąca, gotowa do użyciu szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-1 mm
ROZCIĘCZALNIK:	Woda
KOLOR:	Biały
OPAKOWANIA:	0.5l, 3l



SILORA D Szybka szpachlówka

ZASTOSOWANIE:	Niewielkie naprawy w suchych pomieszczeniach wewnętrznych
CHARAKTERYSTYKA:	Szybkoschnąca, gotowa do użyciu szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-1 mm
ROZCIĘCZALNIK:	Woda
KOLOR:	Biały
OPAKOWANIA:	0.19l



SILORA FIN Lekka szpachlówka

ZASTOSOWANIE:	Całościowe szpachlowanie ścian i sufitów w suchych pomieszczeniach wewnętrznych
CHARAKTERYSTYKA:	Gotowa do użyciu szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-3 mm
ROZCIĘCZALNIK:	Woda
KOLOR:	Biały
OPAKOWANIA:	0.5l, 3l i 10l





SILORA J Szpachlówka do połączeń

ZASTOSOWANIE:	Wypełnianie połączeń na ścianach gipsowych i sufitach w suchych pomieszczeniach wewnętrznych
CHARAKTERYSTYKA:	Gotowa do użytku szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-2 mm
ROZCIEŃCZALNIK:	Woda
KOLOR:	Beżowy
OPAKOWANIA:	10l

M1
BIEŻENUSZKARAKI
PŁASTYKOWA



SILORA LF Lekka szpachlówka szerokiego zastosowania

ZASTOSOWANIE:	Wypełnianie połączeń i szpachlowanie całych powierzchni ścian i sufitów w suchych pomieszczeniach wewnętrznych
CHARAKTERYSTYKA:	Gotowa do użytku szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-4 mm
ROZCIEŃCZALNIK:	Woda
KOLORY:	Jasnoszary
OPAKOWANIA:	0,5l, 3l, 10l

M1
BIEŻENUSZKARAKI
PŁASTYKOWA



SILORA LG Lekka szpachlówka

ZASTOSOWANIE:	Prace naprawcze i szpachlowanie całych powierzchni szorstkich ścian i sufitów w suchych pomieszczeniach wewnętrznych
CHARAKTERYSTYKA:	Gotowa do użytku szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-3 mm
ROZCIEŃCZALNIK:	Woda
KOLORY:	Jasnoszary
OPAKOWANIA:	10l



SILORA LW Lekka szpachlówka

ZASTOSOWANIE:	Wypełnianie połączeń i szpachlowanie całych powierzchni ścian i sufitów w wewnętrznych pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci
CHARAKTERYSTYKA:	Gotowa do użytku szpachlówka akrylowa
GRUBOŚĆ WARSTWY:	0-4 mm
ROZCIEŃCZALNIK:	Woda
KOLORY:	Niebiesko-szary
OPAKOWANIA:	0,5l, 3l, 10l



TEKNOFLOOR-KOVAKITTI Szpachlówka epoksydowa

ZASTOSOWANIE:	Wypełnianie ubytków w powierzchniach betonowych, ceglanych, drewnianych, metalowych i w płytkach
CHARAKTERYSTYKA:	Dwuskładnikowa, lekka szpachlówka epoksydowa
ROZCIEŃCZALNIK:	Nie rozcieńczać
MYCIE SPRZĘTU:	Woda lub TEKNOSOLV 1639
KOLORY:	Szary
OPAKOWANIA:	0,5l



Oferujemy:

Tysiące kolorów

Nowoczesny sprzęt dozująco-mieszający

Szybkie i terminowe dostawy

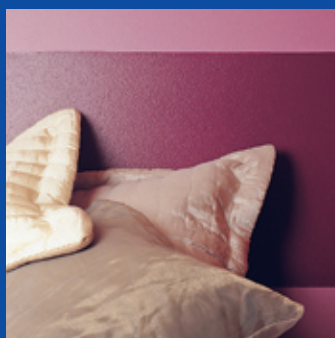
Wsparcie techniczne

Szkolenia

**Współpracę z profesjonalnymi
wykonawcami**

**Doradztwo w zakresie projektowania
i ochrony środowiska**

www.teknos.pl



Fińska firma rodzinna Teknos istnieje od 1948 r. Teknos jest jednym z wiodących dostawców farb w Skandynawii. Bogata oferta produktów Teknos obejmuje farby i powłoki do wewnętrznych i zewnętrznych powierzchni drewnianych, mineralnych oraz metalowych.

Teknos ma silną pozycję na rynku farb dekoracyjnych dzięki sieci przedstawicielstw w Skandynawii, Europie Centralnej i Rosji.

Teknos Sp. z o.o.

ul. Sterdyńska 1, 03-797 Warszawa

tel. +48 22 678 70 04

biuro@teknos.pl

www.teknos.pl



**Profesjonalny Wybór
- Twój Wybór**