

Warunki transportu i przechowywania blach.

1. Do rozładunku zaleca się stosowanie zawiesi pasowych lub wózków widłowych z odpowiednim rozstawem wideł, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych pakowania i wyrobu.
2. Szczególną ostrożność należy zachować przy ręcznym rozładunku pojedynczych arkuszy blachy z powłoką metaliczną i organiczną. Należy szczególnie uniknąć przesuwania arkuszy, aby nie uszkodzić powłoki organicznej i nie dopuścić do odkształceń mechanicznych.
 - a. - W przypadku konieczności rozładunku ręcznego długich arkuszy (ok. 5 mb) powinno uczestniczyć 6 osób po 3 z każdej strony tak aby nie przesuwać po sobie arkuszy blachy co pozwoli nam uniknąć uszkodzeń powierzchni organicznej i odkształceń mechanicznych arkuszy blach.
 - b. - W przypadku zamówienia arkuszy blachy trapezowej o długości przekraczającej 6,50 mb lub arkuszy blachy dachówkowej o długości przekraczające 5,00 mb producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia blachy powstałe w transporcie lub podczas rozładunku. Wszelkie reklamacje dotyczące takiej blachy będą odrzucane.
3. Sposób magazynowania:
 - i. usunąć folię opakowującą partię blach (folia chroniąca przed uszkodzeniami w transporcie)
 - ii. minimalna odległość blach od podłoża to 20 cm.
 - iii. minimalna odległość między pojedynczymi arkuszami to 1 cm, a odległość między przekładanymi nie mniejsza niż 80 cm.
4. Dodatkowo w przypadku przechowywania blach z powłoką metaliczną lub powłoką metaliczną i organiczną (zabezpieczone folią ochronną lub bez folii ochronnej) powyżej jednego miesiąca należy magazynować w pomieszczeniach zamkniętych, suchych i wentylowanych , zapewniających ochronę przed wpływem warunków atmosferycznych (zmiana temperatury , promieniowanie słoneczne, zawilgocenia, opady deszczu i śniegu).
5. Blachy z powłoką metaliczną lub powłoką metaliczną i organiczną zabezpieczone folią ochronną należy układać na dachu przed upływem jednego miesiąca od daty zakupu. Bezpośrednio po montażu blachy na dachu należy bezwzględnie usunąć folie ochronną.
6. Do cięcia blach pod żadnym pozorem nie wolno wykorzystywać narzędzi powodujących efekt termiczny jak np. szlifierki kątowe itp.
7. Poddawanie blach zabezpieczonych folią ochronną działaniu promieniowania słonecznego oraz wilgoci może być powodem uszkodzenia powłoki organicznej (w postaci spęcherzenia powierzchni, następnie odchodzenia z folią lub wulkanizowanie folii do powierzchni blachy).
8. Wystąpienie uszkodzeń blach w wyniku nieprzestrzegania powyższych warunków , zawilgocenia oraz używania niewłaściwych narzędzi spowoduje oddalenie ewentualnych reklamacji.
9. Należy zachować wszystkie dokumenty stwierdzające pochodzenie towaru jak faktury zakupu.
10. W przypadku późniejszego domawiania arkuszy blachy z tego samego koloru mogą wystąpić różnice w odcieniu.