

## INSTRUKCJA TRANSPORTU I SKŁADOWANIA PRODUKTÓW FIRMY METZINK oraz ZALECENIA PODCZAS MONTAŻU

(arkusze, rolki, systemy rynnowe, akcesoria, produkty metaloplastyczne)

- ▶ Podczas ładowania transportu, przenoszenia i składowania niektórych produktów należy zwrócić szczególną uwagę na panujące warunki atmosferyczne takie jak opady deszczu czy śniegu, wilgotność powietrza ( nie może dochodzić do skraplania się pary wodnej ) czy gwałtowne różnice temperatur. Czynności te powinny odbywać się w ciepłych, suchych i wentylowanych warunkach.
- ▶ Transport powinien odbywać się przystosowanymi do tego urządzeniami tak, aby nie powodować deformacji materiałów. Niedopuszczalny jest transport samochodem bez plandeki zabezpieczającej.
- ▶ Niektóre produkty firmy METZINK mogą łatwo ulec uszkodzeniom, w związku z czym w czasie załadunku i rozładunku należy zachować szczególną ostrożność.
- ▶ Arkusze powinny być składowane na płaskiej, wolnej od zanieczyszczeń i suchej powierzchni w pozycji poziomej. Natomiast rolki blachy w takich samych warunkach lecz w pozycji pionowej. Niedopuszczalne jest składowanie palet z rolkami jedna na drugiej. Składowaną blachę należy zabezpieczyć przed wilgocią i oddzielić od aktywnych środków chemicznych. Na placu budowy produkty firmy METZINK powinny być przechowywane pod zadaszeniem i zabezpieczone przed czynnikami atmosferycznymi. Odradza się magazynowanie produktów firmy METZINK na zewnątrz.
- ▶ Podczas przenoszenia i transportu niektórych produktów firmy METZINK nie wolno:
  - nimi rzucać,
  - przemieszczać po nierównych powierzchniach w sposób powodujących ich deformację,
  - przetaczać rolek blachy.
- ▶ Przy montażu, obróbce oraz przenoszeniu produktów firmy METZINK należy zakładać czyste, suche rękawiczki tekstylne, aby nie pozostawić plam od rąk. W celu uniknięcia plam od płynu do lutowania należy przetrzeć połączenie wilgotną ściereczką.
- ▶ Niektóre blachy nie powinny mieć bezpośredniego kontaktu z innymi metalami (wspólne przechowywanie, łączenie, lutowanie).

Dopuszczalne i niedopuszczalne połączenia metali

	ocynk	tytan-cynk	stal slachetna	miedź	aluminium	powlekany
ocynk	-	T	T	N	T	T
tytan-cynk	T	-	T	N	T	T
stal slachetna	T	T	-	T	T	T
miedź	N	N	T	-	N	N
aluminium	T	T	T	N	-	T
powlekany	T	T	T	N	T	-

T – tak, łączenie materiałów jest możliwy    N – nie, łączenie materiałów niezalecane

- ▶ Bezpośredni kontakt z betonem, wapnem, bitumem, zaprawą (i innymi alkalicznymi produktami) powinien być unikany bez uprzedniego zabezpieczenia. Stosowanie odpowiednich uszczelnaczy, klejów i mat dystansowych ochroni blachę przed zniszczeniem. Odradzamy od kombinacji blacha z następującymi rodzajami klejów: silikonowy zawierający kwasy i żywice epoksydowe, kleje melaminowe, kleje fenolowo-formaldehydowe.
- ▶ Odbarwienia pojawiające się na niektórych blachach są naturalną reakcją zachodzącą w kontakcie tej blachy z wilgotnym powietrzem, wodą opadową oraz zanieczyszczeniami środowiska. Zmiany te nie wpływają na jakość i wytrzymałość blachy w związku z czym nie są powodem do reklamacji.
- ▶ Przy produktach malowanych zabezpieczonych folią (do transportu) należy pamiętać o usunięciu folii aby uniknąć ewentualnych uszkodzeń powłoki lakierniczej na skutek wysokich temperatur .
- ▶ Podczas montażu elementów malowanych proszkowo ( i malowanych na mokro ) możliwe jest odpryskiwanie powłoki farby ( np. przy zaginaniu haków ) co nie jest uznawane za wadę produktu i nie podlega reklamacji . Zapis ten dotyczy wszystkich elementów systemu rynnowego jak również obróbek blacharskich, profili dachowych i elewacyjnych poddawanych procesowi malowania.
- ▶ Wszystkie malowane produkty firmy METZINK z uwagi na technologię produkcji, rodzaju farb, mogą różnić się odcieniem od oryginalnych blach i towarów z nich wykonanych dostępnych w ofercie.
- ▶ Zalecana temperatura blachy poddawanej obróbce wynosi więcej niż 5°C. Przy temperaturze materiału poniżej 5 °C zalecamy, nie formować istotnie materiału, by uniknąć uszkodzeń (np. Mikropęknięć).
- ▶ Przed montażem blachy lub produktów z niej zrobionych należy zapoznać się z oficjalnymi zaleceniami producenta ( RHEINZINK, VM ZINK, EL ZINK, etc )
- ▶ Niestosowanie się do powyższych zasad może spowodować zmianę postaci materiału, jego deformację, zniszczenia, pęknięcia, przebarwienia czy kurczenie się.
- ▶ Jeśli podejrzewasz, że posiadasz wadliwy towar, bądź nie spełnia wymogów, jakości, należy bezzwłocznie powiadomić dostawcę i wstrzymać montaż.
- ▶ Informujemy, iż wszystkie reklamacje wynikające z nieprzestrzegania w/w zasad nie będą uwzględniane.

**Jeżeli nie jesteście Państwo pewni jak powinny być prawidłowo transportowane, składowane, montowane nasze produkty proszę o kontakt z naszym biurem w celu uniknięcia ewentualnych problemów.**

Informujemy, iż wszystkie reklamacje wynikające z nieprzestrzegania w/w zasad nie będą uwzględniane.  
W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z biurem (61) 653 15 03