

Opakowane

Kolor	Pojemność w l	Zawartość kartonu
transparentny	1	10 metalowych pojemników

Techniczna karta produktu

Zastosowanie	Sposób powlekania	Czas schnięcia	Pojemność	Okres magazynowania
Środek czyszczący i odtuszczający dla wrażliwych powierzchni np. tworzywa sztuczne, lakierowane oraz elementy budowlane, malowane proszkowo - dotyczy również metali.	sztatka	ok. 5 minut	1l	12 miesięcy



Przygotowanie

- Obowiązuje ogólna zasada, że wszystkie powierzchnie muszą być suche oraz wolne od kurzu i tłuszczu.
- Nasze środki gruntujące charakteryzują się niską lepkością. Należy nakładać go cieką warstwą. Podany czas schnięcia dotyczy normalnych temperatur.

Przetwarzanie

- Zamieszczone przez nas informacje zamieszczają tylko ogólne wskazówki. Z obszerniejszymi wskazówkami należy zapoznać się z kart technicznych danej masy uszczelniającej.
- W przypadku indywidualnej sytuacji na budowie należy przeprowadzić indywidualne próby przyczepności,
- W przypadku każdego materiału obowiązuje ta sama zasada - powierzchnie materiału muszą być suche, wolne od zanieczyszczeń, kurzu i tłuszczu. Do usunięcia tłuszczu, oleji itd. polecamy Czyścik illbruck AT160 lub AT200.

Proszę zauważyć

Wszystkie Primer/Czyściki są zaklasyfikowane i oznaczone na podstawie

wytucznych EG / GefStoffV (Niemieckie wytyczne). Wszystkie

Primer/Czyściki kwalifikują się jako materiały niebezpieczne w

transporcie.

Każdy produkt posiada kartę charakterystyki, która jest dostępna na stronie internetowej www.illbruck.pl lub na zapytanie.

AT115

Środek do czyszczenia PVC

Środek do czyszczenia PCW, powierzchni metalowych i listew illbruck. Nie rozpuszcza podłoża. Do usuwania pozostałości i czyszczenia powierzchni z tworzyw sztucznych

Zalety

- szybko schnący
- łagodny zapach

AT115

Środek do czyszczenia PVC



Srodki ostrożności dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Najnowszą wersję karty charakterystyki znajdą Państwo na stronie www.illbruck.com/pl_PL

Serwis techniczny

Na życzenie klienta firma tremco illbruck udostępnia w każdej chwili fachową pomoc techniczną.

Dodatkowe informacje

Powyższe informacje mogą być tylko ogólnymi wskazówkami. Ze względu na to, że nie mamy

wplywu na warunki obróbki i zastosowania, jak również z powodu różnorodności stosowanych materiałów, należy przeprowadzić odpowiednie próby we własnym zakresie, aby sprawdzić materiał pod kątem dopasowania produktu do konkretnego zastosowania. Zastrzega się możliwość zmian technicznych. Najnowszą wersję znajdziecie Państwo na stronie www.tremcoillbruck.com



tremco illbruck Sp. z o.o.
Kuźnicy Kołtątajowskiej 13
31-234 Kraków
Polska
T:+48 12 665 33 08
F:+48 12 665 33 09

sprzedaz.pl@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.com