

Materiaal

Eéncomponent primer.

Primer AT150 heeft als functie om de verbinding (adhesie) tussen hechtvlakken en SP hybride en polyurethaan kitten te verbeteren. Als gevolg van de grote hoeveelheid verschillende materialen waarmee SP hybride en polyurethaan kitten in aanraking komen, maar ook door de zeer verschillende kwaliteit van de diverse ondergronden, kan het noodzakelijk zijn om vooraf primers te gebruiken, afgestemd op de verschillende soorten materialen.

Leveringsvorm

Kleur	500 ml blik
	12 stuks/doos
kleurloos	378342

Technische informatie

Eigenschap	Norm	Specificatie
Uitdamp tijd		± 15 minuten
Houdbaarheid		12 maanden

Vorbereiding

- Als gevolg van wisselende voegbreedten en voegdiepten maar ook vanwege de sterk wisselende porositeit van de te voegen bouwdelen is het precieze gebruik moeilijk te voorspellen.
- Als vuistregel kan aangehouden worden dat het doorsnee verbruik voor 10 liter kit op 0,5 liter primer ligt.
- Aangebroken verpakkingen dienen niet open te blijven staan, maar zo snel mogelijk verbruikt te worden (chemische reactie met luchtvochtigheid).
- Vooraf hechtproeven nemen word aanbevolen.



AT150

Primer niet zuigende ondergronden, bijv. metaal, glas en kunststof

Grondlaag voor SP hybride en polyurethaan kitten op niet poreuze ondergronden.

Productvoordelen

- Verbetering verbinding (adhesie) tussen hechtvlakken en SP hybride en polyurethaan kitten

Verwerking

- Voor elk materiaal geldt dat de ondergronden droog moeten zijn en vrij van stof en vet.
- Vetten, oliën etc. kunnen verwijderd worden met illbruck Reiniger.
- Op producten waarvan sommige bestanddelen af kunnen geven op kisten bijvoorbeeld weekmaakhoudende materialen zoals pvc, teer, bitumen of organische elastomeren kan geen of onvoldoende hechting plaatsvinden.
- Onze primers worden aangeleverd als oplossingen met een lage viscositeit.
- De primer dient in dunne lagen aangebracht te worden. De aangegeven droogtijden gelden bij een normale temperatuur.
- Het dient aanbeveling bij de verwerking het contact met vocht zo veel mogelijk te beperken. De verpakking dient daarom afgesloten opgeslagen te worden. Het benodigde materiaal kan in kleinere, open verpakkingen overgegoten worden. Dit materiaal dient zo snel mogelijk – uiterlijk binnen 2 uur – verwerkt te worden.
- In geval van kristalvorming kan de hechtsterkte afnemen.
- Aanbrengmethode: kwast of stuk vilt.

Veiligheidsaanbevelingen

Niet roken tijdens gebruik, geopende verpakkingen verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Damp niet inademen. Bij verwerking in gesloten ruimten voor voldoende ventilatie zorgen. Aanraking met huid vermijden. Ogen beschermen.

Gevarenaanduiding

Alle primers en reinigers worden geclassificeerd en aangeduid in overeenstemming met de EG richtlijnen en de verordening gevaarlijke stoffen. Alle primers en reinigers vallen onder het transport van gevaarlijke stoffen. Het huidige veiligheidsblad 91/155/EWG is op aanvraag beschikbaar.

Technische service

Desgewenst kunt u te allen tijde beschikken over ondersteuning vanuit de tremco illbruck organisatie.

De gegeven informatie is van algemene aard en gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. Hieraan kan echter geen aansprakelijkheid worden verbonden.



tremco illbruck B.V .
Vlietskade 1032
4241 WC Arkel
Nederland
T: +31 (0)183 568019
F: +31 (0)183 568010

info.nl@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.nl