

## Leveringsvorm

| Primers | Toepassing  | Aanbrengen met  | Uitdamp-tijd | Verpakking | Houdbaarheid |
|---------|---|-----------------|--------------|------------|--------------|
| AT101   | Grondlaag voor illbruck kitten op poreuze ondergronden bij een voortdurende inwerking van vocht.              | Kwast           | ± 30 minuten | 500 ml     | 18 maanden   |
| AT105   | Grondlaag voor illbruck kitten op een groot aantal verschillende ondergronden.                                | Doek/stuk vilt  | ± 30 minuten | 500 ml     | 18 maanden   |
| AT106   | Grondlaag voor de hechting van o.a. acrylglas en poly-carbonaat bouwdeelen.                                   | Doek/stuk vilt  | ± 30 minuten | 500 ml     | 18 maanden   |
| AT120   | Speciaal polymeer voor problematische materialen bijvoorbeeld polypropyleen. Ook als washprimer te gebruiken. | Doek/stuk vilt  | ± 1 minuut   | 500 ml     | 18 maanden   |
| AT140   | Grondlaag voor polyurethaan en hybride kitten op licht vochtige, poreuze ondergronden.                        | Kwast/stuk vilt | ± 30 minuten | 500 ml     | 12 maanden   |
| AT150   | grondlaag voor polyurethaan en hybride kitten op niet poreuze ondergronden.                                   | Doek/stuk vilt  | ± 15 minuten | 500 ml     | 12 maanden   |

## Leveringsvorm

| Reinigers | Toepassing   | Aanbrengen met | Uitdamp-tijd | Verpakking | Houdbaarheid |
|-----------|--|----------------|--------------|------------|--------------|
| AT115     | Milde reiniger voor het schoonmaken en ontvetten van gevoelige ondergronden zoals bijvoorbeeld kunststof, gelakte of gepoedercoate bouwdeelen en ook metalen.  | Doek           | ± 5 minuten  | 1 l        | 12 maanden   |
| AT200     | Mengsel van oplosmiddelen om de voegwanden en hechtvlakken schoon te maken en te ontvetten, evenals het reinigen van werkgereedschap. Niet toepassen op kunststoffen of verflagen die niet verdraagzaam zijn met oplosmiddelen | Doek           | ± 1 minuut   | 1 l / 5 l  | 24 maanden   |



## AT101

AT101, AT105, AT106, AT120, AT140, AT150, AT115 en AT200

### Toepassingsgebied

Primers AT101, AT105, AT106, AT120, AT140, AT150 en Reinigers AT115 en AT200 hebben als functie om de verbinding (adhesie) tussen hechtvlakken en kitten te verbeteren. Als gevolg van de grote hoeveelheid verschillende materialen waarmee illbruck 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. Wij kunnen slechts algemene aanbevelingen doen en een grove indeling in diverse klassen maken. Specifieke aanbevelingen staan vermeld in de productbladen van de verschillende kitten.

Bij alle belangrijke en grote gebouwen dienen hechtproeven uitgevoerd te worden op de originele ondergronden.

## AT101

# AT101, AT105, AT106, AT120, AT140 , AT150, AT115 en AT200



### 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 katten 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. Zie tabel voor verschillende manieren om het product aan te brengen.

### Verbruik Primer

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. Aangebroke verpakkingen dienen niet open te blijven staan, maar zo snel mogelijk verbruikt te worden (chemische reactie met luchtvochtigheid).

### 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.



tremco illbruck N.V.  
Leo Baekelandstraat 3  
2950 Kapellen  
België  
T: +32 (0) 36646384  
F: +32 (0) 36648676

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