



### EIGENSCHAPPEN

- Gebruiksklaar
- Niet ontvlambaar
- 1-component hechtings- en vochtprimer o.b.v. polyurethaan
- Verstevt poederige en broze, absorberende ondergronden
- Maakt snel verder werken mogelijk: parket kan reeds geplaatst worden na 1 uur
- Bevat geen VOS
- Verbetert de hechting van parketlijm op de dekvloer
- Oplosmiddelvrij

### TOEPASSINGEN

- Geschikt als hechtingsprimer op absorberende ondergronden zoals cementgebonden dekvloeren, betonnen vloeren en droge anhydriet dekvloeren (<0,5% restvocht).
- Geschikt als hechtingsprimer bij vloerverwarming, indien de dekvloer droog is.
- Kan gebruikt worden als synthetische reparatiemortel voor scheuren en barsten ( $\leq 20$  mm) in de dekvloer indien gemengd met fijn, droog zand.
- Geschikt als vochtscherm bij cementgebonden dekvloeren met een restvocht tot 4% (gemeten met carbidmeter).
- Geschikt als hechtingsprimer voor cementgebonden dekvloeren (chape) die poederig en broos zijn.
- Geschikt als hechtingsprimer op keramische tegels, mits deze goed ontvet en gekrast worden.
- Geschikt als hechtingsprimer en vochtscherm voor nivelleringsmortel. Hiervoor is inzanden van de primer aanbevolen.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/ml)	1.17
Consistentie	Vloeibaar
Verwerkingstemperatuur	> +10°C
Stofdroog / (licht) beloopbaar	50 - 70 min
Plaatsen van de vloer (uur)	Min. 1 - max. 72
Uithardingssysteem	Hardt uit o.i.v. luchtvocht en vocht in het substraat
VOC	0 g/l
Viscositeit (mPa.s, Brookfield)	220
Houdbaarheid van ongeopend product	12 maanden
Opslagcondities	Bewaren op een droge, koele plaats bij +10°C-+25°C

### VERPAKKING EN KLEUR

**blik 10l - 50 stuks/pallet**  
Bruin

### VERWERKING

#### Vorbereiding

- De ondergrond moet vast, voldoende stevig en schoon, stof- en vetvrij zijn.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

- Fijne scheurtjes (max. 5 mm) afdichten met synthetische mortel van Primer PU Turbo en droog fijn zand (verhouding 1:6). Om de hechting te verbeteren op poederige oppervlaktes eerst Primer aanbrengen, daarna de mortel op de natte Primer aanbrengen.
- Bij vloerverwarming moet de dekvloer vast, compact, voldoende droog en niet onderhevig aan opstijgend vocht zijn.

## Aanbrengen

### Ter verbetering van de hechting van de parketlijm

- Breng gelijkmatig 1 laag Primer PU Turbo aan op de dekvloer met een roller of kwast. De dekvloer moet voldoende verzadigd worden.
- In geval van bijzonder poreuze en absorberende ondergronden, is het aanbrengen van een 2e laag Primer PU Turbo nodig, met een interval van tenminste 1 uur (binnen max. 24 uur).
- Bij correct aanbrengen vormt er zich een uniforme film, die de hechting van de lijm bevordert aan de oppervlakte van de dekvloer.
- Vermijd spiegelvorming door het overmatig aanbrengen van de primer. Dit is nadelig voor de hechting.
- Na gebruik de bus goed sluiten. Geen overtollig product terug in de bus gieten.

### Bij gebruik als vochtscherm

- Breng gelijkmatig 2 lagen Primer PU Turbo aan met een roller of een kwast, met een interval van tenminste 1 uur (binnen max. 24 uur).
- Bij compacte en normaal absorberende ondergronden volstaat slechts 1 laag Primer PU Turbo, mits het hele oppervlak gelijkmatig wordt bedekt (niet-behandelde stukken kunnen de juiste werking van de behandeling verhinderen!). In geval van twijfel, is het aangeraden om 2 lagen aan te brengen.
- De wanden rond de dekvloer worden ook best ingestreken met 1 laag Primer PU Turbo, tot een hoogte van 5 - 6 cm.
- Na gebruik de bus goed sluiten. Geen overtollig product terug in de bus gieten.

## Verbruik

- Verbruik als hechtingsprimer:  $\pm 8 - 12 \text{ m}^2/\text{liter}$  (1 laag)
- Verbruik als vochtscherm:  $\pm 5 - 8 \text{ m}^2/\text{liter}$  (2 lagen)

## Afwerking

- Gebruik voor het verlijmen van de parketvloer de 1-component hybride polymerenlijm Parabond Parquet of de 2-componentenlijm Paracol Parquet 2C PU
- Het parket best binnen de 24 u na het aanbrengen van de laatste laag primer verlijmen. Indien dit niet kan, het behandelde oppervlak ruim bestrooien met fijn zand tijdens het aanbrengen van de primer. Verwijder het teveel aan zand na verharding.

## Reiniging

- Na uitharding het product zoveel mogelijk mechanisch verwijderen.

## VEILIGHEID

Raadpleeg de veiligheidsinformatie op de verpakking en de veiligheidsfiche voor meer informatie. Opgelet: Voor professioneel gebruik van dit product is sinds 24 augustus 2023 een verplichte PU-training vereist. Meer info: [www.dl-chem.com/pu\\_training](http://www.dl-chem.com/pu_training)

## AANDACHTSPUNTEN

- Niet geschikt voor buitengebruik.
- Niet geschikt als vochtscherm bij opstijgend vocht. In dit geval Hydroblocker 3K gebruiken.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

- Niet gebruiken bij onvoldoende droge anhydrietdekvloer (> 0,5% vocht, gemeten met carbidmeter) om het “rotten” van de dekvloer te vermijden.
- Niet geschikt voor directe applicatie van watergebaseerde lijmen zoals Paracol Universal Flooring. In dat geval het product aanbrengen, inzanden en dan DL Egaline of DL Maxi Egaline aanbrengen.
- Mag in combinatie met vloerverwarming, niet als vochtscherm aangebracht worden op onvoldoende droge dekvloeren of bij opstijgend vocht.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.