



Activator

Toepassingsmogelijkheden

- Activering van kleefoppervlakken voor het verlijmen met lijmen uit het assortiment COSMO® HD
- Activering van niet absorberende, poreuze en gladde ondergronden
- Activering van minerale oppervlakken

Bijzondere eigenschappen

- Reinigt en activeert de te verlijmen oppervlakken
- Verbetert de hechting op PVC, ABS, PC, PET, GFK op basis van polyester of polyamide en gepoedercoate oppervlakken
- Versterkt de verouderingsbestendigheid van de lijmverbindingen met beton, cellenbeton, zand- en baksteen

Technische gegevens

Basis	oplosmiddelbevattend hechtmiddel
Kleur	kleurloos
Dichtheid volgens EN 542 bij +20 °C	ca. 0,80 g/cm ³
Verbruik	ca. 30 - 60 ml/m ²
Droogtijd bij +20°C, 50% r. v.	ca. 10 min
Activering van de oppervlakken	max. 90 min
Verwerkingstemperaturen	van +5 °C tot +30 °C

Verwerkingsinstructies

Product voor verwerking laten acclimatiseren.

Als het product tijdens de opslag aan hoge luchtvochtigheid wordt blootgesteld, wordt het troebel en daarmee inactief. Het troebele product mag niet meer gebruikt worden.

De activator mag alleen worden gebruikt in combinatie met de volgende lijmen:

COSMO® HD-100.220

(moet op geschiktheid getest worden.)

COSMO® HD-100.400*

COSMO® HD-100.450

COSMO® HD-100.470*

COSMO® HD-100.480*

COSMO® HD-100.540*

COSMO® HD-100.600*

COSMO® HD-100.800*

COSMO® HD-200.100*

COSMO® HD-200.121*

COSMO® HD-200.131*

COSMO® HD-200.201*

COSMO® HD-200.301*

*en kleurvarianten

Het product bevat isopropanol. Gevoelige en nieuwe lak en substraten kunnen in de aard van het oppervlak worden beïnvloed. Het matteren van de oppervlakken is mogelijk.

Alle te reinigen oppervlakken moeten voor gebruik op verdraagzaamheid worden getest!

Verwerkingsinstructies bij niet-poreuze substraten

Veeg de lijmoppervlakken schoon met een schone, pluisvrije doek die niet afgeeft, van cellulose of katoen, en die bevochtigd is met COSMO® CL-310.110. De doekjes moeten iedere keer na het schoonmaken vervangen worden. Er moet minstens twee keer schoongemaakt worden.

Verwerkingsinstructies bij poreuze substraten

Breng aan met een penseel zonder verder schoon te vegen.



Industrieverband
Klebstoffe e.V.



Activator

De resultaten van de eindsterkte na het verlijmen met lijmen uit het assortiment COSMO® HD kunnen afhankelijk van het substraat verschillen.

Belangrijke aanwijzingen

Het product moet door geschoold personeel in gespecialiseerde bedrijven worden gebruikt!

Onze gebruiksaanwijzingen, verwerkingsrichtlijnen, product- en prestatiegegevens en overige technische documentatie zijn slechts algemene richtlijnen. Ze beschrijven alleen de aard van onze producten (weergave en bepaling van waarden t.b.v. het productietijdstip) en prestaties en bieden geen garantie in de zin van § 443 BGB. **Vanwege de verscheidenheid aan toepassingsmogelijkheden van het product en de verschillende specifieke omstandigheden (bijv. verwerkingsparameters, materiaaleigenschappen, etc.) is de gebruiker verplicht eigen testen uit te voeren.** Ons gratis technisch advies in schrift of woord is niet bindend.

Neem ook de veiligheidsinformatiebladen in acht!

Reiniging

Veeg spetters en verontreinigingen die zijn ontstaan door de COSMO® CL-310.110 meteen schoon met een schone, pluivrije doek die niet afgeeft en gemaakt is van cellulose of katoen.

Opslag

Originele verpakking gesloten, droog bij temperaturen van +15 °C tot +25 °C en buiten directe zonnestrallen bewaren.

Het product mag tijdens de gebruikelijke transporttijden aan temperaturen van -30 °C tot +35 °C blootgesteld worden.

Opslag in ongeopende, originele verpakking: 12 maanden.

Verpakking

250 ml aluminium fles

1000 ml aluminium fles

Andere verpakkingsgroottes op aanvraag.



Industrieverband
Klebstoffe e.V.