



## Aktivátor

### Příklady použití

- Aktivace přilnavých ploch před slepením pomocí lepidel z produktové řady COSMO® HD
- Aktivace nesavých, poréznic i hladkých podkladů
- Aktivace minerálních povrchů

### Speciální vlastnosti

- čistí a aktivuje lepené plochy
- zlepšuje přilnavost k PVC, ABS, PC, PET, GFK na bázi polyesteru nebo polyamidu a práškově lakovaným povrchům
- zvyšuje odolnost lepených spojů mezi betonem, pórobetonem, pískovcem a cihlami proti stárnutí

### Technické údaje

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <b>Základ</b>  | pojivo s obsahem rozpouštědel       |
| <b>Barva</b>   | bezbarvý                            |
| <b>Hustota dle EN 542 při +20 °C</b>                       | cca 0,80 g/cm <sup>3</sup>          |
| <b>Spotřeba</b>  | přibližná 30 - 60 ml/m <sup>2</sup> |
| <b>Doba vytvrzování na vzduchu při +20 °C / 50 % r. v.</b> | přibližná 10 min                    |
| <b>Aktivace povrchu</b>                                    | max. 90 min                         |
| <b>Teploty zpracování</b>                                  | od +5 °C do +30 °C                  |

### Pokyny pro zpracování

Před zpracováním výrobek aklimatizujte.

Při zvýšeném působení vlhkosti při skladování se produkt zakalí a tím se stane neaktivním. Zakalený produkt se nadále nesmí používat.

Aktivátor používejte jen ve spojení s těmito lepidly:

COSMO® HD-100.220

(Musí být testována jeho vhodnost.)

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\*

\*a barevné varianty

Produkt obsahuje isopropanol. Citlivé a čerstvé laky i substráty mohou být ovlivněny ve struktuře povrchu - je možné matování povrchu.

U všech povrchů, které jsou určeny k čištění, je nutno před použitím provést test snášenlivosti.

#### Pokyny ke zpracování při nanášení na neporézní podklady

Lepené plochy otřete pomocí netřepivého čistého hadříku z buničiny nebo bavlny, který nezpůsobuje zbarvení a který navlhčíte přípravkem COSMO® CL-310.110. Po každé fázi při otírání je hadříky nutno vyměnit. Potřebné jsou alespoň dvě fáze otírání.

#### Pokyny ke zpracování při nanášení na porézní podklady

Nanášení štětcem bez následného otírání.

Výsledná konečná pevnost po slepení pomocí lepidel produktové řady COSMO® HD se může lišit v závislosti na podkladu.





## Aktivátor

### Důležitá upozornění

Výrobek mohou používat výhradně vyškolení pracovníci v odborném provozu!

Naše návody k použití, směrnice pro zpracování, údaje o výrobcích nebo službách a ostatní technické materiály jsou pouze obecnými vodítky; popisují pouze vlastnosti našich výrobků (údaje o hodnotách, zjištění hodnot v okamžiku výroby) a služeb a nepředstavují záruku ve smyslu § 443 OZ. **Z důvodu rozmanitosti účelů pro použití každého jednotlivého výrobku a příslušných zvláštních skutečností (např. parametry při zpracování, vlastnosti materiálu atd.) je povinností uživatele provést vlastní zkoušky;** naše bezplatné uživatelské a technické poradenství, a to v ústní a písemné formě i ve formě testů, je nezávazné.

*Řiďte se prosím také údaji uvedenými v bezpečnostním listu!*

### Čištění

Místa, která jsou výrobkem COSMO® CL-310.110 postříkaná nebo znečištěná, je nutno ihned otřít pomocí netřepivého čistého hadříku z buničiny nebo bavlny, který nezpůsobuje zbarvení.

### Skladování

Originální obal pevně uzavřený, v suchu při teplotách od +15 °C do +25 °C skladujte bez přímého ozáření sluncem.

Výrobek smí být během běžných přepravních dob vystaven teplotám od -30 °C do +35 °C.

Skladovatelnost v uzavřených originálních obalech: 12 měsíců.

### Forma dodání

250ml hliníková láhev

1000ml hliníková láhev

Další velikosti obalů na vyžádání.



Industrieverband  
Klebstoffe e.V.