

Vyhlazující prostředek



Jednoduché vyhlazení/zjemnění většiny tmelů

Vyhlazovací prostředek je průhledná směs neiontových povrchových aktivátorů. Použití

umožňuje vyhlazení všech WEICON elastických lepidel a těsnících materiálů,

jako je silikon, MS polymery, polyuretan, atd. před tvorbou nerovností.

Technické údaje

Báze	Směs neiontových povrchových aktivátorů
Odstín	téměř bezbarvá, průsvitná
Hustota	1,0 g/cm ³
Teplota zpracování	+10°C až +40°C
spotřeba	20 - 40 ml
trvanlivost	24 mon.

Schválení / směrnice

IMPA kód	812949
ISSA kód	75.509.17

Předúprava povrchu

Povrchy před ošetřením musí být suché, čisté, zbavené prachu a mastnoty (např. WEICON Povrchový čistič).

Zpracování

Před použitím protřepejte obsah. Naneste nezředěné vyhlazovací činidlo na kloub nebo vyhlazovací stěrku před vyhlazením tmelu a hladkým spojem. Odstraňte přebytečný tmel a okamžitě odstraňte. Přebytečný vyhlazovač okamžitě umyjte čistou vodou.

Skladování

V neotevřeném stavu a při normálním klimatu (+23°C/+73°F a 50 % rel. vlhkosti vzduchu) lze WEICON Primer v závislosti na typu skladovat 9 - 12 měsíců..

Bezpečnost a ochrana zdraví

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat fyzikální, bezpečnostní technické, toxikologické a ekologické údaje a předpisy uvedené v našich bezpečnostních listech (www.weicon.com).

Příslušenství

- 13955031 V-špička, 1 kus
- 13250009 Tlaková pistole na kartuše, 1 kus
- 13250002 Dávkovací pistole "Speciál", 1 kus
- 13250001 Dávkovací pistole, 1 kus

dostupné velikosti:

- 13559500 Vyhlazující prostředek, 500 ml, téměř bezbarvá, průsvitná
- 13559505 Vyhlazující prostředek, 5 L, téměř bezbarvá, průsvitná

na detail produktu



Poznámka

Specifikace a doporučení uvedené v tomto technickém listu nesmí být považovány za zaručené vlastnosti produktu. Vycházejí z našich laboratorních testů a praktických zkušeností. Jelikož jednotlivé podmínky aplikace přesahují naše znalosti, kontrolu a odpovědnost, jsou tyto informace poskytovány bez jakéhokoli závazku. Zaručujeme trvale vysokou kvalitu našich produktů. Doporučujeme však vlastní adekvátní laboratorní a praktické testy, aby se zjistilo, zda daný produkt splňuje požadované vlastnosti. Z nich nelze odvodit nárok. Jedinou odpovědnost za nevhodné nebo jiné než určené použití nese uživatel.