

## VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

SP7073 BodyWorks Extend je univerzálny tmel s dlhšou dobou otvorenia na malé i veľké opravy, kombinuje jednoduchú aplikáciu, skvelé brúsenie a konečný výsledok bez dier. Škárovacia hmota si poradí s ťažkými podmienkami a vysokými teplotami a má predĺženú skladovateľnosť. Vysoko odolná je proti rozpúšťadlám, znesie vysoké teploty a skvelo drží na vertikálnych plochách.

## POMER MIEŠANIA



Pridajte 1 - 3 percenta Peroxide Hardener V Tube.

**Nepriďavajte viac ako 3% hmotnosti, pretože by to mohlo spôsobiť krvácanie.**

## APLIKÁCIA



### ROZTIERATEĽNOSŤ PRI 20°C / 68°F

7 minút

Prvú vrstvu aplikujte silným zatlačením tak, aby ste vyplnili všetky poškodené oblasti. Aplikujte druhú vrstvu tak, že cez poškodenú oblasť vytvoríte kupolu. Odporúča sa použitie profesionálnych nožov/špachtlí na tmel.

**Produkt vždy zmiešavajte na čistom povrchu, najlepšie na doske na zmiešavanie.**

## ODVETRANIE A ČAS SUŠENIA



### SUŠENIE NA VDUCHU 20°C / 68°F

17 minút

### INFRAŽIARIČOM

pri vzdialenosti 1 meter



**Čas uschnutia veľmi závisí od vlhkosti a teploty. Hodnoty uvedené v rámci uschnutia pomocou infračerveného žiarenia závisia od použitého IR systému.**

## PODKLAD



Vhodná na staré nátery, železné a kovové plochy, ako aj na plasty vystužené sklenenými vláknami.

## DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 20°C



DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 10°C / 50°F

18 minút

DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 20°C / 68°F

8 minút

DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 30°C / 86°F

4 minút

**Spracovateľnosť veľmi závisí od vlhkosti a teploty.**

## PRÍSADY



## PRÍPRAVA POVRCHU



Povrch predtým očistite prípravkom SP6499 Silicone Remover a utrite dosucha. Povrch prebrúste brúsnym papierom P80-P120. Všetky zvyšky po brúsení odstráňte stlačením vzduchom, použiteľ vzduchovú brúsku, očistite prípravkom SP6499 Silicone Remover a utrite dosucha.



Brúsny papier P80-P120.



Brúsenie P80-P180 zrnitosť 5-7. Závěrečné brúsenie P180-P240 s orezaním rohov.

## ĎALŠIA VRSTVA



SP5499 Etch Primer  
SP5299 Universal Primer Filler Grey  
SP5289 Universal Primer Filler White  
SP5279 Universal Primer Filler Black  
SP5199 HS Primer Grey 4:1

## FYZIKÉ ÚDAJE

PREDPISY EÚ	
Kód VOC	2004/42/II(b)(250)228
Subkategória výrobku (podľa smernice č. 2004/42/EC) a max. obsah VOC (ISO 11890-1/2) na použitie pripraveného výrobku.	IIb/b. Škárovacieho tmelu - Všetky typy. Medzné hodnoty EÚ: 250 g/l (2007). Tento výrobok má maximálny obsah 228 g/l VOC.
Chemická báza	Nenasýtené polyesterové živice a minerálne náplne so sklovláknom
Viskozita	> 20,5 mm <sup>2</sup> /s 40°C / 104°F
Merná hmotnosť (kg/l)	1,83
Disperzia.VOC	228 g/l
Bod vznietenia, uzavretá nádoba	31°C / 87,8°F
Fyzikálne vlastnosti	
Obj. % tuhých látok	-
Spotreba	-
Lesk	-
Farba	Sivá

## OCHRANA



Používajte vhodnú ochranu dýchacích ciest (*odporúčame používať respirátor na prísun čerstvého vzduchu*).

Podrobnejšie informácie nájdete prostredníctvom tohto odkazu na hárok bezpečnostných údajov:  
[www.spralac.com](http://www.spralac.com)



Pokožku chráňte nosením rukavíc.

## ČISTENIE



Univerzálny nitroglycerínový čistiaci prostriedok.

**Predtým, ako produkt vytvrdne, nástroje vyčistite.**

## SKLADOVATEĽNOSŤ



Minimálne 2 roky; (za normálnych skladovacích podmienok 10 - 30°C / 50 - 90°F) (neotvorený kontajner).

## POZNÁMKY

