



DEBEER
REFINISH

8-145
HS Surfacer Grey

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

8-145 HS Surfacer Grey je polyuretánový, vysokovýplňový základný lak na brúsenie 2K s vynikajúcou schopnosťou brúsenia, ktorý možno tiež použiť ako základný lak bez brúsenia. Veľmi ľahko sa aplikuje a poskytuje vysokú trvanlivosť a vynikajúci vzhľad.

Tento TDS je verzia nebrúseného základného náteru.

POMER MIEŠANIA



3 : 1 Surfacer : 2K/MS Hardener + max 20% Uni Thinner
4 : 1 Surfacer : HS Hardener + max 30% Uni Thinner
6 : 1 Surfacer : HS420 Hardener + max 35% Uni Thinner

NASTAVENIE PIŠTOLE



	DÝŽKA (MM)	TLAK VZDUCHU (BAR/PSI)
HVLP	1,3-1,5	2/29
HE (stredotlak)	1,3-1,5	1,8-2,0/26-29

APLIKÁCIA



1 náter, 20-25 µm (0,8-1,0 mil)

ODVETVANIE A ČAS SUŠENIA



SUŠENIE NA VZDUCHU 20°C / 68°F		VYŇUTENÉ SUŠENIE 60°C / 140°F	
Odvetrávanie	15 - 20 minút	Odvetrávanie	-
Bez prachu	15 - 20 minút	Bez prachu	-
Suché na manipuláciu	16 hodín	Suché na manipuláciu	-
Suché na oteplenie	16 hodín	Suché na olepenie	-
Suché na brúsenie	16 hodín	Suché na brúsenie	-
Suché na leštenie	-	Suché na leštenie	-

Kvôli malému aplikačnému oknu je pri používaní MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series určený len na malé opravy.

PODKLAD



8-145 HS Surfacer Grey by sa mal nanášať len na riadne obrúsenú/ošmirgľovanú a odmastenú čistú ocel' ošetrenú základným náterom a hliník neošetrenú základným náterom. Správne ošmirgľovaný GRP, polyesterové náterové tmely, základný lak OEM a staré náterové systémy v dobrom stave. (Pre maximálnu trvanlivosť a ochranu proti korózii použite 1-15 Washprimer.)

DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 20°C



30 minút

ZLOŽKY



47-50 2K Hardener Medium
47-60 2K Hardener Slow
47-55 MS Hardener Medium
47-65 MS Hardener Slow
8-150 HS Hardener Medium
8-160 HS Hardener Slow
8-450 HS420 Hardener Medium
8-460 HS420 Hardener Slow
1-151 Uni Thinner Medium
1-161 Uni Thinner Slow
47-91 Spot Repair Thinner
1-231 Fade-Out Thinner

PRÍSADY



47-39 2K Elastic
Pridať pred vytvrdzovadlom.

PRÍPRAVA POVRCHU



Povrch predtým očistíte prípravkom 1-951 Silicone Remover a utrite dosucha. Povrch ošmirgľovať brúsny papierom P180 až P240. Všetky zvyšky po brúsení odstráňte stlačeným vzduchom, použijte vákuovú brúsku, očistite prípravkom 1-951 Silicone Remover a utrite dosucha. Závěrečné šmirgľovanie pred aplikovaním prostriedkov P280-P320 na ostré hrany a GRP P400.



Maskovať celé vozidlo, aby sa eliminovalo nežiaduce nadmerné rozprašovanie.

ĎALŠIA VRSTVA



MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series
MM 3000 - 3046 BeroThane HS420 3000 Series
MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series
MM 2000 - 2099 BeroMix 2000 Series

Kvôli malému aplikačnému oknu je pri používaní MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series určený len na malé opravy.

FYZICKÉ ÚDAJE

PREDPISY EÚ		
Kód VOC	2004/42/IIIB(c)(540)534	
Subkategória výrobku (podľa smernice č. 2004/42/EC) a max. obsah VOC (ISO 11890-1/2) na použitie pripraveného výrobku.	IIIB/c. Základný náter - povrchová úprava/tmel a bežný základný náter na kov. Medzné hodnoty EÚ: 540 g/l. (2007) Tento výrobok má maximálny obsah 534 g/l VOC.	
Chemická báza	2K polyuretánový základný náter	
Fyzikálne vlastnosti	Viskozita (RTS)	16 - 17 Dincup 4 / 20°C
	Merná hmotnosť (g/l)	1.37
	Bod vznetenia, uzavretá nádoba	27,5°C / 81,5°F
	Obj. % tuhých látok	41
	Spotreba	14 m²/L/30 µm 570 ft²/Gal/1,2 mil
	Lesk	Matný
Farba	Sivá	

Údaje v tomto liste predstavujú typické hodnoty. Keďže premenné pri aplikácii sú dôležitým faktorom pre správanie produktu, tieto informácie majú slúžiť iba ako všeobecná pomôcka. Spoločnosť Val spar nepreberá žiadny záväzok ani zodpovednosť za použitie týchto informácií. AK SPOLOČNOSŤ VALSPAR PÍSOMNE NESCHVÁLI INAK, SPOLOČNOSŤ VALSPAR NEPOSKYTUJE ŽIADNE ZÁRUKY, VYSLOVNÉ ANI PREDPOKLADANÉ, A ODMIETA AKÉKOLIEK PREDPOKLADANÉ ZÁRUKY VRÁTANE ZÁRUK OBCHODOVATEĽNOSTI ALEBO VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL ALEBO NEPORUŠENIA PATENTOV. SPOLOČNOSŤ VALSPAR NEBUDE ZODPOVEDNÁ ZA ŽIADNÉ ŠPECIÁLNE, SPRIEVODNÉ ANI NÁSLEDNÉ SKODY. Vaším jediným prostriedkom na nápravu akéhokoľvek nedostatku tohto produktu je výmena chybného produktu alebo vrátenie jeho kúpnej ceny, podľa nášho výberu. © 2012 The Valspar Corporation. Všetky práva vyhradené.

Revision Date: May 2019

valspar
AUTOMOTIVE



DEBEER
REFINISH

8-145
HS Surfacer Grey

OCHRANA



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

Podrobnejšie informácie nájdete prostredníctvom tohto odkazu na hárok bezpečnostných údajov:

<https://sds.de-beer.com>

ČISTENIE



1-051 Gun Cleaner

SKLADOVATEĽNOSŤ

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

POZNÁMKY

