

100-MPT

Viacúčelový tónovateľný variant funkčnej vrstvy,
zmes pripravená na použitie



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplikácia:	100-MPT je vhodný pre nové originálne panely s e-povrchovou úpravou, staré lakovania a plastové diely" opatrené základným náterom OEM v procese mokrého s Glasurit radou 100. Môže byť použitý" ako vnútorný farebný systém na povrchovú úpravu pod kapotou alebo v motorovom priestore." Na elimináciu ďalšieho odpadu je možné použiť zvyšky zmesi.
Kľúčové vlastnosti:	Musí byť tónovaná farbou Glasurit T 100. Riediteľný vodou, menej ako 7% organických rozpúšťadiel.
Poznámky:	<ul style="list-style-type: none"> • Je možné tónovať s pigmentami R 100, receptúry zmiešaných farieb R 100 a radou 100 RFU zmiešaných receptúr, vrátane metalických efektných odtieňov. • Receptúru konceptov Glasurit Gray shade možno miešať pomocou 100-MPT. • Materiál je tixotropný a nemožno ho merať pomocou pohára DIN 4. Striekacia viskozita je zmiešaná. • Zmesi sú použiteľné 3 mesiace pri skladovaní v plastových nádobách. • Časy odvetrania môžeme skrátiť vhodnými ofukovacími zariadeniami (Dry Jet). • Na nových originálnych dieloch s KTL úpravou nie je potrebné brúsenie. • Ak je potrebné brúsenie podkladov pred aplikáciou 100-MPT, malo by sa použiť brúsivo P320. • Lakované diely 100-MPT je možné prelakovať R 100 bez medzibrúsenia až do 8 hodín. • 100-MPT nahradzuje v tomto procese plnič a interiérový základný náter. Zahŕňa tieto kroky „všetko v jednom“, čím urýchľuje postup. • Prosím obráťte sa na Glasurit Know How modul "Glasurit 100-MPT" pre ďalšie informácie a informácie o aplikačnom procese.



Lakovací systém

Prosím pozrite si Glasurit Know How modul "100-MPT/ORV".



Pomer miešania PreMix

60 % podľa hmotnosti

100-MPT

60 % podľa hmotnosti

R 100 receptúra pripravená na použitie

Bezpečnostné pokyny:

Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

Nie je vylúčené, že tento výrobok obsahuje častice < 0.1 µm.

2004/42/IIIB(d)(420)249: Limitná hodnota EÚ pre tento výrobok (kategória produktu: IIB.d) vo forme pripravenej na použitie je max. 420 g / liter VOC. VOCobsah tohto produktu je 249 g / l.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Z pohľadu mnohých faktorov, ktoré môžu ovplyvniť spracovanie a použitie našich produktov, tieto údaje však nezabavujú používateľa vykonávania ich vlastných skúšok a pokusov; z týchto údajov nevyplýva žiadna záruka určitých vlastností ani vhodnosť výrobkov na konkrétny účel. Všetky tu uvedené popisy, obrázky, fotografie, údaje, pomery, váhy atď. slúžia len ako všeobecná informácia; môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a nie sú žiadnym zmluvne dohodnutým stavom produktu (špecifikáciou produktu). Najnovšia verzia nahrádza všetky predchádzajúce verzie. Najnovšiu verziu môžete získať na našej webovej stránke www.glasurit.com alebo priamo od svojho obchodného partnera. Prijíma našich výrobkov je zodpovedný za zabezpečenie a dodržiavanie všetkých vlastníckych práv a platných zákonov a predpisov.



100-MPT

Viacúčelový tónovateľný variant funkčnej vrstvy,
zmes pripravená na použitie

**Miešací pomer**

120 % podľa hmotnosti

PreMix

Vzorec premiešajte pred pridaním 100-IC 550 a 100-E 5.

**Tužidlo**

5 % podľa hmotnosti

100-IC 550

**Riedidlo**

30 % podľa hmotnosti

100-E 5

OKAMŽITE premiešajte po pridaní 100-IC 550 a 100-E 5.

**Viskozita striekania
pri 20°C****Použitelnosť pri 20°C**

1 h

Aplikácia:**Striekacia pištoľ s hornou nádobkou****HVLP striekacia pištoľ****Striekací tlak****bar**

2

Tlak trysky

1.3-1.4

Počet nástrekov

1 nástrek na nebrúsené podklady KTL
1 + ½ nástreku mokré do mokrého na brúsené podklady
1 - 2 nástreky pre interiéry

Odvetrание pri 20°C**min**

Kým nie je povrch úplne matný. Použite Venturiho systém.
Maximálne odvetranie 8 hodín

Hrúbka vrstvy**µm**

15-25

Aplikačná poznámka

Tlak pri striekaní = vstupný tlak
Nastavenie závisí od dodávateľa striekacej pištole, prosím obráťte sa na Glasurit Know How
modul "BASIC KNOWLEDGE - BODYSHOP EQUIPMENT" pre detailnejšie informácie.

**Sušenie pri 60 °C**

Interior: 20 minút po odvetraní (alebo
spolu s povrchovou úpravou exteriéru)

Bezpečnostné pokyny:

Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

Nie je vylúčené, že tento výrobok obsahuje častice < 0.1 µm.

2004/42/IIB(d)(420)249: Limitná hodnota EÚ pre tento výrobok (kategória produktu: IIB.d) vo forme pripravenej na použitie je max. 420 g / liter VOC. VOC obsah tohto produktu je 249 g / l.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Z pohľadu mnohých faktorov, ktoré môžu ovplyvniť spracovanie a použitie našich produktov, tieto údaje však nezabývajú používateľa vykonávaní ich vlastných skúšok a pokusov; z týchto údajov nevyplýva žiadna záruka určitých vlastností ani vhodnosť výrobkov na konkrétny účel. Všetky tu uvedené popisy, obrázky, fotografie, údaje, pomery, váhy atď. slúžia len ako všeobecná informácia; môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a nie sú žiadnym zmluvne dohodnutým stavom produktu (špecifikáciou produktu). Najnovšia verzia nahrádza všetky predchádzajúce verzie. Najnovšiu verziu môžete získať na našej webovej stránke www.glasurit.com alebo priamo od svojho obchodného partnera. Príjemna našich výrobkov je zodpovedný za zabezpečenie a dodržiavanie všetkých vlastníckych práv a platných zákonov a predpisov.

100-MPT

Viacúčelový tónovateľný variant funkčnej vrstvy,
zmes pripravená na použitie



A brand of BASF –
We create chemistry



Ručné brúsenie, suché

Nečistoty môžete odstrániť jemným brúsnym kotúčom P800 - P1000. Po 8 hodinách odvetrania, je potrebné brúsenie pred radou 100. Orbitálne brúsenie s mäkkou podložkou P500 - P600.

Bezpečnostné pokyny:

Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

Nie je vylúčené, že tento výrobok obsahuje častice < 0.1 µm.

2004/42/IIIB(d)(420)249: Limitná hodnota EÚ pre tento výrobok (kategória produktu: IIB.d) vo forme pripravenej na použitie je max. 420 g / liter VOC. VOC obsah tohto produktu je 249 g / l.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Z pohľadu mnohých faktorov, ktoré môžu ovplyvniť spracovanie a použitie našich produktov, tieto údaje však nezabývajú používateľa vykonávaním ich vlastných skúšok a pokusov; z týchto údajov nevyplýva žiadna záruka určitých vlastností ani vhodnosť výrobkov na konkrétny účel. Všetky tu uvedené popisy, obrázky, fotografie, údaje, pomery, váhy atď. slúžia len ako všeobecná informácia; môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a nie sú žiadnym zmluvne dohodnutým stavom produktu (špecifikáciou produktu). Najnovšia verzia nahrádza všetky predchádzajúce verzie. Najnovšiu verziu môžete získať na našej webovej stránke www.glasurit.com alebo priamo od svojho obchodného partnera. Prijíma našich výrobkov je zodpovedný za zabezpečenie a dodržiavanie všetkých vlastníckych práv a platných zákonov a predpisov.