

TECHNICKÁ INFORMÁCIA

568-412 Glasurit CV Thix Additive

Z

Použitie:



Vlastnosti:

- Optimalizuje spoľahlivosť a istotu striekania Radu 68 u komplikovane lakovateľných objektoch.
- Zdokonaľuje prekryvanie vrchného laku na hranách, skrutkách, nitoch a pod.
- Vo vrchnom laku nahrádza riedidlo v pomere jedna k jednej.
- Veľmi dobré rozliatie a stav vrchného laku.

Osobitné upozornenia:

- Nedá sa vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako 0,1 µm.
- Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

Poznámky:

Podklad musí byť očistený, zbavený prachu, hrdze, olejov a masťov.



Postup:

Výdatnosť:

Pevné častice ≈ 14 %



Miešací pomer:

4 : 1 : 1 podľa objemu



Tužidlo:

922-138, 922-139 alebo 922-136



Riedidlo:

568-412



**Striekacia viskozita
DIN 4 / 20 °C**

≈ 28 – 33 sek.

Použitelnosť 20 °C:

< 60 min.



Sušenie:



**Prestrieka-
teľný**



Nelepivý



**Pevný na
oblepovanie**



**Montážna
pevnosť**



Brúsiteľnosť

min. max.

Teplota objektu:	20 °C	-	16 hod.	2,5 hod.	16 hod.	12 hod.	16 hod.
Teplota objektu:	60 °C	30 min.		30 min.	30 min.	30 min.	30 min.

Upozornenia



Vrchný lak Radu 68 spolu s 568-412 je vďaka svojmu dlhému nastaveniu vhodný na lakovanie veľkých plôch a objektov, pri vyšších teplotách sa musí natužiť tužidlom 922-139. Pri odtieňoch s menším prekrytím hrán najskôr nastriekať jeden tenký, uzavretý nástrek, nechať odvetrať a naniesť druhý nástrek. Napriek optimalizovanému prekrytiu hrán je potrebné zohľadniť odporúčané nastavenie stupňa šedosti odtieňa, ktorý sa má nalakovať.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Nezabavujú však používateľa pri spracovaní a aplikácii našich produktov aj pri ich úplnosti od vlastných skúšok a pokusov. Záruku určitých vlastností alebo vhodnosť produktov na konkrétny účel použitia nie je možné z našich údajov vyvodit'. 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). Uverejnením nového vydania stráca táto technická informácia svoju platnosť. Aktuálne znenie tejto technickej informácie môžete získať na internetovej adrese www.glasurit.com alebo u vášho predajcu. Užívateľia našich produktov musia na vlastnú zodpovednosť dbať na eventuálne ochranné práva, ako aj na existujúce zákony a predpisy.