

Editia 3/19.11.2021

FIȘĂ TEHNICĂ CHIT PULVERIZABIL MASTER

Prezentare:

CHITUL PULVERIZABIL MASTER este un produs poliesteric utilizat pentru umplerea zgarieturilor minore și pentru lucrări de finisare pe diferite suprafețe. Se aplica pe toate tipurile de chituri poliesterice și metale. Se caracterizează printr-o structură netedă care poate fi obținută și în aplicații verticale. Este ideal pentru repararea pieselor lovite de grindina. Se aplică cu un pistol de pulverizare. Culoare: gri.

Caracteristici specifice:

Formează un strat cu o prindere bună, se poate aplica și pe suprafețe verticale, se poate aplica și în strat grosier fără a se prelinge

- ușurință în aplicare
- putere de acoperire
- putere de încărcare
- o uscare rapidă
- ușurință la șlefuire uscată

Suport:

CHITUL PULVERIZABIL MASTER poate fi aplicat direct pe:

- suprafețe cu vopsea veche, șlefuite și degresate
- chituri poliesterice șlefuite uscat cu hârtie cu granulație P80.
- oțel și aluminiu după desprăfuire și degresare
- inox și oțel galvanizat sau zincat după desprăfuire și degresare
- suprafețe din fibra de sticlă, chituri poliesterice, primer acrilic și vopsea veche

Atentie: nu aplicați direct peste strat de grund reactiv, produse 1K acrilice sau nitrocelulozice

Mod de aplicare:

1) Pistol de aplicare și reglare:

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| - tipul de pistol | prin curgere gravitațională |
| - diametrul duzei (mm) | 2,2 - 3 |
| - debit grund | cu acoperire totală |
| - presiunea aerului la pistol (bari) | 3 - 4 |
| - distanța de la care se aplică (cm) | 20 |

2) Dozare: 100 părți CHIT PULVERIZABIL
6 părți întăritor
5-10% diluant

Amestecați bine înainte de folosire.

3) Timp de întărire a amestecului:

20 minute la 20°C

4) Viscositatea la aplicare :

40-60 secunde cu cupa de tip AFNOR cu duza nr. 6 la 20 C

5) Aplicare:

- temperatura minimă de aplicare este +10°C
- începeți întotdeauna prin aplicarea unui strat simplu și uniform
- lăsați să se evapore 1 minut
- aplicați după aceea 1-3 straturi simple și uniforme, cu un timp de evaporare de 5 - 10 minute între straturi (grosimea finală a stratului până la aprox. 600 microni)
- repetați aceste operații până se obține stratul dorit.

6) Curățire: cu acetat de etil, acetonă.

Editia 3/19.11.2021

7) Uscare:

- la aer liber 1 ora la 20°C
- la cuptor 30 min la 60°C

- șlefuire: 2-3 ore de la aplicare
- șlefuire: hârtie de granulație P 240 – P320

8) Eficienta :

- 1 L de chit pulverizabil este de ajuns pentru acoperirea a 8 m² la o grosime de 100μm strat uscat

Măsuri de protecție:

- în timpul lucrului purtați mască, ochelari de protecție, cizme.
- nu consumați alimente, nu fumați în timpul lucrului.
- lucrați într-un loc bine aerisit.
- este un produs nociv și foarte inflamabil

Ambalare:

CHITUL PULVERIZABIL se prezintă în ambalaje de 1 L, catalizatorul în flacoane de plastic de 50 ml și diluantul în flacoane de plastic 80 ml, fiecare având un termen de garanție de 12 luni. Se păstrează în recipiente originale bine închise, departe de orice sursă de foc. Este interzis fumatul în locurile de depozitare.