



ASTEK GLET PENTRU FINISARI INTERIOARE

1. DESCRIERE

Produs pe baza de rasini in dispersie apoasa, cu ados de aditivi si materiale de umplutura. Este un produs sub forma de pasta, gata preparat, cu o consistenta cremoasa, fina, cu foarte buna aderenta. Cu acest glet se lucreaza foarte usor deoarece are un timp mare de prelucrabilitate si nu exista pierderi de material.

2. DOMENIU DE UTILIZARE

Se recomanda la nivelarea si netezirea suprafetelor interioare inainte de vopsire cum ar fi : tencuiala pe baza de var, var-ciment, suprafete de beton, placi de gips-carton, etc.

Suprafetele care se gletuiesc trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii :

- Sa fie plane si netede
- Cu aderenta proprie (tencuielile noi sa aiba o vechime de min. 28 zile)
- Curate – fara praf, lipsite de substante antiaderente (grasimi, bitum, zugaveli vechi, vopsea , etc.)
- Fara fisuri majore (mai mari de 0,3-0,5mm) care pot duce la craparea gletului dupa uscare
- Rezistente, stabile, compacte
- Foarte bine uscate
- Suporturile vor fi grunduite cu amorsa ASTEK GRUND EXTRA

3. MOD DE APLICARE

Inainte de utilizare produsul se reomogenizeaza, pentru obtinerea unui amestec omogen, usor prelucrabil.

Gletuirea se face prin aplicarea uniforma a pastei cu fierul de glet . Materialul poate fi tras intr-un strat cu o grosime de 1-2 mm. Daca suportul solicita o incarcare mai mare se recomanda aplicarea produsului in 2 straturi. La aplicarea straturilor succesive trebuie avut in vedere ca stratul anterior sa fie bine uscat si asprit (se slefuieste cu o hartie abraziva

fina). Dupa uscarea ultimului strat, gletul se smirgheluieste pentru obtinerea unor suprafete perfecte, netede, indepartand astfel eventualele defecte de planeitate datorate imperfectiunilor de aplicare.

Imediat dupa intrebuintare uneltele se curata cu apa.

4. CARACTERISTICI TEHNICE

Densitate : 1,65+/- 0,05 g/ml

Aspect : pasta vascoasa, omogena

Culoare : alb

Straturi recomandate : 1 – 2 straturi in functie de suport (absorbant sau poros)

Este gata de utilizare.

Timp de uscare : la +20 °C si umiditate relativa 65% , 3 - 6 ore in functie de grosimea stratului ;temperaturi scazute si umiditate ridicata maresc timpul de uscare.

5. CONSUM

cca. 0,4-0,6 kg /mp/strat ; pentru stabilirea consumului real se recomanda efectuarea unor probe direct pe suportul ce urmeaza a se finisa

6. AMBALARE SI DEPOZITARE

Recipient de : 4kg/ 2,4 l ; 25kg/ 15 l ; inchis etans si ferit de inghet si intemperii (+5 °C si +30 °C)

7.TERMEN DE VALABILITATE

36 luni in conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare

8. SFATURI UTILE

1. Prima vopsire se va aplica numai pe gletul perfect uscat si amorsat cu ASTEK GRUND EXTRA
2. Gletuirea nu se face sub actiunea directa a razelor solare, in prezenta curentilor puternici de aer, sau la temperaturi mai mici de +5 °C si mai mari de +30 °C
3. Straturile sa nu fie mai groase de 1-2 mm ; in caz contrar exista posibilitatea ca stratul sa se fisureze

FRAZE DE SIGURANTA

S₂ a nu se lasa la indemana copiilor

S₇ a se pastra recipientul inchis ermetic

S₄₀ pentru curatarea solului sau a obiectelor murdarite de acest produs folositi apa

S₂₉ a nu se arunca la canalizare

S₄₇ a nu se pastra la o temperatura mai mica de +5 °C si care nu depaseste +30 °C

S₅₉ adresati-va fabricantului pentru informatii privind recuperarea/reciclarea ambalajelor