

SILORA LW

Glet usor pentru zone umede

Glet usor, gata de utilizare, pe baza de apa, pentru zone umede.

Se foloseste pentru umplerea rosturilor si spacluirea generala a peretilor si tavanelor in zone interioare umede, inainte de montarea acoperirilor plastice, placarii ceramice sau vopsirii. Suportul poate fi placa de gips-carton, placa din fibre, beton, beton usor, tencuiala etc.

Potrivit si pentru netezirea rosturilor dintre placi si pentru fixarea benzii de imbinare. Pentru rosturile placilor de gips-carton trebuie folosita banda de imbinare cu marcaj CE.

SILORA LW are aderența buna si capacitate buna de umplere. Gletul contine un agent cu actiune de lunga durata impotriva mucegaiului.

DATE TEHNICE

Tip produs	Glet usor, gata de utilizare, pe baza de apa, pentru zone umede.
Utilizare	Umplerea rosturilor si spacluirea generala a peretilor si tavanelor in zone interioare umede, inainte de acoperiri plastice, placare ceramica sau vopsire. Potrivit si pentru netezirea rosturilor dintre placi si fixarea benzii de imbinare.
Proprietati speciale	Aderența buna si capacitate buna de umplere. Contine un agent cu actiune de lunga durata impotriva mucegaiului.
Aprobari	Produsul are aprobare CE. Informatii suplimentare: vezi sectiunea Marcaj CE.
Solide	Aproximativ 59% din greutate.
Grosime strat	0 - 4 mm.
Compusi organici volatili (VOC)	Produsul nu este inclus in directiva UE privind VOC.
Consum practic	Pentru spacluirea intregii suprafete: 1 l/mp la grosime de strat de 1 mm. Pentru umpleri partiale si rosturi, doua straturi pe placi de gips-carton: aproximativ 0,3 l/mp.
Dimensiune particule	Max. 0,2 mm.
Densitate	1,0 g/ml.
Timp de uscare	La +23°C si umiditate relativa 50%: 2 - 3 ore/mm, in functie de grosimea stratului. Procesul de uscare va fi mai lent in conditii reci si/sau umede.
Curatare	Apa.
Culori	Gri albastrui.
Ambalaje	0,4 L, 3 L, 10 L. Disponibilitatea poate varia in functie de tara.
Marcaje de siguranta	Vezi fisa cu date de securitate.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei	Curatati suprafetele noi de praf si murdarie. Spalati suprafetele vopsite anterior cu detergentul pentru vopsea RENSA SUPER. Matuiti suprafetele dure sau lucioase prin slefuire, apoi indepartati praful. Suporturile fragile si suprafetele din lemn netratate trebuie grunduite inainte de aplicarea gletului.
Aplicare	Aplicati gletul cu spaclul. Numarul de straturi depinde de rugozitatea suprafetei. Gletul uscat poate fi vopsit sau tapetat. Inainte de tapetare, suprafetele gletuite trebuie grunduite cu adeziv sau vopsite cu TAPETTIPOHJAMAALI. Se recomanda folosirea unei masti de protectie pentru ochi si fata la slefuirea gletului.
Conditii de aplicare	Suprafata care urmeaza sa fie tratata trebuie sa fie uscata. Temperatura aerului, a suprafetei si a gletului trebuie sa fie peste +5°C, iar umiditatea relativa a aerului sub 80% in timpul aplicarii si uscarii.
Depozitare	A se pastra intr-un loc racoros. A se feri de inghet. Stabilitate la depozitare: 1 an in ambalaj nedeschis.

MARCAJ CE

<h1>CE</h1>	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 13	
EN 15824 Materiale de finisare pentru placi de gips-carton. Utilizare la interior. Aplicare manuala.	
Aderenta	> 0,35 MPa
Reactie la foc	B-s1, d0

MARCAJ CE

CE	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 13	
EN 13963 Materiale pentru rosturi pentru placi de gips-carton.	
Reactie la foc	B-s1, d0
Rezistenta la incovoiere	> 320 N

INFORMATII SUPLIMENTARE

Informatiile din aceasta fisa tehnica se bazeaza pe teste de laborator si experienta practica. Valorile sunt orientative si depind, de exemplu, de culoare si luciu. Deoarece nu avem control asupra conditiilor de utilizare si aplicare, raspundem numai pentru calitatea produsului si garantam ca acesta corespunde controlului nostru de calitate. Nu acceptam raspunderea pentru pierderi sau daune rezultate din aplicarea produsului contrar instructiunilor sau utilizarii prevazute. Cele mai recente versiuni ale fiselor tehnice, fiselor cu date de securitate si fiselor de sistem sunt disponibile pe pagina noastra www.teknos.com.