

## Tencuiala decorativa cu siloxan de fatada K/R

Tencuiala decorativa respirabila, cu tensiuni reduse



### Descriere

Tencuială decorativa de fațadă armată cu siloxan conform DIN EN 15824 cu protecție a filmului încapsulat împotriva algelor și a atacului fungic.

### Caracteristici

Foarte permeabil la CO<sub>2</sub> și vapori de apă, foarte hidrofug, potrivit pentru substraturi minerale și organice. Nu formează peliculă și nu este microporos. Rezistent la alcali și nesaponificabil.

Ca tencuială de finisare pe suporturi:

Beton, tencuiei de var, ciment și var din categoria CSII, CS III și CS IV (anterior MG P II și P III)

Straturi de tencuială pentru armarea minerală sau gletuire pentru renovarea fațadelor, straturi de armare ale sistemelor compozite de izolare termică

Toate suporturile trebuie să fie uscate, portante, curate și fără reziduuri care reduc aderența.

### Consum

K1 // aprox. 2,2 kg/m<sup>2</sup>  
K1,5 // aprox. 2,7 kg/m<sup>2</sup>  
K2 // aprox. 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
K3 // aprox. 3,8 kg/m<sup>2</sup>  
R1,5 // aprox. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
R2 // aprox. 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
R3 // aprox. 3,8 kg/m<sup>2</sup>

	
HUMA FARBEN GmbH D-73563 Mögglingen	
<b>11</b>	
<b>DIN EN 15824</b> Plaster with organic binders for outdoor use	
Water vapour permeability	V2 medium
Water absorption	W3 low
Adhesive strength	≥ 0.3 N/mm <sup>2</sup>
Durability (frost resistance)	KLF
Thermal conductivity λ10dry,mat	KLF
Reaction to fire	B-s1, d0
Product	Siloxane Facade Plaster

### Prelucrare

Materialul poate fi prelucrat după o amestecare pe viteză joasă cu un malaxor. Dacă este necesar, puteți să ajustați consistența materialului cu puțină apă. Se aplică cu o gletieră din oțel inoxidabil sau cu pompa până la grosimea bobului și finisat cu o gletieră din plastic. Finisajele aspre pot fi obținute folosind și driscuind cu bucăți de lemn sau polistiren.


## Tencuiala decorativa cu siloxan de fatada K/R/MP

Tencuiala decorativa respirabila, cu tensiuni reduse

### Trebuie acordata o atentie amanuntita:

VOB, partea C, DIN 18363, secțiunile 2 și 3, precum și buletinele BFS pentru zonele de lucru relevante.



<b>Suprafata de acoperire</b>	De regulă, nu este necesară o acoperire suplimentară. Dacă este necesar, un strat de vopsea de fațadă poate fi aplicat după ce tencuiala s-a uscat.
<b>Forma de livrare</b>	25 kg galeata (24 galeti/palet)
<b>Depozitare</b>	A se păstra bine închis, într-un loc racoros și fără îngheț.
<b>Referinta</b>	Protejați-va ochii și pielea. Giscode: M-SF01
<b>Serviciu de consultanta</b>	Informațiile furnizate în această foaie de date sunt numai instrucțiuni generale. Dacă apar întrebări tehnice într-o anumită aplicație, vă rugăm să contactați biroul nostru de vânzări.
<b>Optica</b>	Tencuială de grâu (K)(bob de orez) sau structură canelată(scoarta de copac).
<b>Culoare</b>	Alb sau nuanțat cu pigmenti anorganici
<b>Optiuni</b>	 <b>AF</b> – Additional equipment against algae and fungal attack

Toate informațiile din această publicație se bazează pe experiență, teste și încercări. O garanție pentru validitatea generală a datelor și declarațiilor individuale sunt excluse cu privire la diferite condiții de prelucrare și șantier. Trebuie respectate regulile tehnice general recunoscute și tehnice de construcții, precum și standardele de aplicare și instrucțiunile trebuie observate. Edițiile anterioare nu sunt valide cu publicarea acestei publicații. Ne rezervăm dreptul de a face modificări în sfera de aplicare a dezvoltărilor ulterioare ale produselor și aplicațiilor.

Vă rugăm să consultați paginile noastre de internet pentru cele mai recente informații. Pentru toate tranzacțiile comerciale, termenii și condițiile noastre actuale de vânzare și livrare.

**REFLEX COLOR**  
RO 18707552  
str. Calea Aradului 4/A  
Complex Lucefarul  
410223 - Oradea  
Bihor, Romania  
[office@reflexcolor.ro](mailto:office@reflexcolor.ro)  
[www.reflexcolor.ro](http://www.reflexcolor.ro)

- vision and quality -

  
**Reflex Color**