



SCHEDA
TECNICA

1170

SPATOLATO AI SILICATI

LINEA AI SILICATI



1. DESCRIZIONE

Rivestimento di finitura alla dispersion-silicati (Norma DIN 1863). Traspirante. Reagisce chimicamente con l'intonaco minerale.

Disponibile in due differenti granulometrie.

Classificazione UNI 8681

RPAC per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad indurimento chimico reattivo, opaco a base di silicati inorganici (D4C0C2QA)

Ulteriore classificazione secondo UNI 8682

RPAC pigmentato con inerti di granulometria maggiore > 1mm, con altezza del rilievo compreso tra 1,2 e 2 mm con spessore medio convenzionale compreso tra 1.2 e 2mm (A1.1,G2,R2,S2)

Destinazione d'uso

Interni/esterni

Idoneità supporti

Supporti minerali escluso gesso. Assolutamente non idonei supporti con vecchie pitturazioni organiche

Confezioni

25 kg

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	1850 ± 20 g/l
Viscosità	pasta
Residuo secco	82% ± 2
Aspetto	opaco
Colore	bianco o colori ossido

3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Permeabilità al vapore acqueo (EN ISO 7783-2)	$\mu = 60$; classe alta allo spessore consigliato
Permeabilità all'acqua (EN 1062-3)	$0,22 \text{ kgm}^{-2}\text{h}^{-0,5}$ classe media
Ottima copertura e potere mascherante	
Resistente alle muffe e funghi	

4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

SUPPORTO:

Qualsiasi tipo di supporto minerale è escluso il gesso. Non deve essere applicato su vecchie pitture organiche

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

La pittura si applica su supporti minerali, si deve aver cura di asportare vecchie pitture organiche. Pulire accuratamente il supporto, togliendo con azione meccanica ogni traccia di grasso e/o olio

DILUIZIONE con acqua:

Pronto all'uso.

ESSICCAZIONE:

48 ore – Ricopribile dopo 24 ore a temperatura di 20°C e 50% di UR

APPLICAZIONE:

Applicare una mano di prodotto a spatola americana in acciaio e quando ancora umido lisciare con frattazzo in plastica.

Non applicare a temperature al di sotto di 6°C o superiori ai 30°C, sotto l'azione diretta del sole, con vento o con umidità elevata.

Dopo essiccazione proteggere il supporto con teloni per almeno 48 ore dall'azione dell'intemperie.

ATTREZZI:

Spatola americana in acciaio, frattazzo in spugna o in plastica

PULIZIA STRUMENTI:

Acqua

RESA PRATICA:

Grana fine 0,4-0,7

1,8- 2 kg per m² a una mano

Grana media 0,7-1,2

2,8-3 kg per m² a una mano

NOTE:

- Stoccaggio prodotto : 1 anno in confezione integra
- La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
- Conservare il prodotto in luogo asciutto preservandolo dal gelo

SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza SPATOLATO AI SILICATI

Data di revisione 31/05/2011

Queste informazioni sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, derivate da studi di laboratorio e da esperienze pratiche. Tuttavia, essendo il prodotto usato al di fuori del nostro controllo, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi uso non ortodosso, pur garantendone la qualità secondo standard accettati dal mercato.



Sivac srl – Via del Progresso sn - 61030
Calcineelli di Saltara – Pu – Italy
www.sivac.it info@sivac.it tel
0721/895501 fax 0721/894025
Rea pu n. 152760 – capitale sociale €
90000,00 i.v. Reg. imprese Pu c.f. &
p.iva 02078670417

AZIENDA CERTIFICATA



N.183 UNI EN ISO 9001:2008