

 Diluibile con acqua.
Miscelabile con coloranti
CIPIR o con il sistema
tintometrico "ChròmaSystem".

 Per applicazione a
pennello diluire al
15÷20% per la prima
mano e 10÷15% per la seconda. Per
applicazione a rullo di lana diluire al
15÷20% per la prima mano e 10÷15% per la
seconda.

 Su superfici opportunamente
trattate con isolanti e/o fondi
adeguati, il prodotto ha una resa
di 4÷5mq/kg per due mani di applicazione.

 In normali condizioni di
temperatura (22°C) e umidità
relativa (60%) la superficie risulta
secca al tatto in 3÷5 ore, sovraverniciabile
dopo 24 ore e secco in profondità dopo
almeno 48 ore.

 Utilizzo a temperature
ambientali comprese tra
i 10°C e 30°C. Evitare
l'applicazione in caso di pioggia forte,
vento ed elevata insolazione.

 Conservare il prodotto a
temperature non
inferiori a 5°C al riparo
da insolazione diretta. Il prodotto
immagazzinato nelle confezioni originali e
sigillate si conserva per un periodo di 2
(due) anni.

 Il barattolo vuoto e i residui di
lavaggio degli strumenti utilizzati,
devono essere smaltiti secondo le
vigenti disposizioni locali.

PR-ID-SIL361

PROFESSIONALE



*Prodotto a base di resine stiroacriliche
in emulsione acquosa, pigmenti organici
ed inorganici, cariche minerali altamente
selezionate e specifici additivi. Ottima la
lavorabilità e la resistenza alla luce ed
alla formazione di muffe.*

*Particolarmente adatta per l'applicazione
su muri ove si voglia ottenere un'ottima
resistenza agli agenti atmosferici ed
un'elevata idrorepellenza.*


coatings and paintings

SiloFas liscio

IDROPITTURE / SILOSSANICHE

Pittura al quarzo acril-silossanica per esterno.

CICLO: Supporto nuovo: accertarsi che l'intonaco abbia raggiunto la stagionatura di almeno 28 giorni, controllare che la superficie sia asciutta, pulita e senza presenza di polvere o parti poco consistenti. Applicare quindi una mano di fissativo acril-silossanico "FIXOXAN" o fissativo a microparticelle ad alta penetrazione "LACCA 140W".

Trascorse almeno 18 ore, procedere con le due mani di SiloFas liscio ad una distanza di almeno 24 ore una dall'altra. Supporto già pitturato: procedere con la accurata asportazione della vecchia pittura non aderente al supporto oltre ad eventuali altre parti non perfettamente aderenti alla superficie. Nel caso di presenza di muffe è consigliato trattare preventivamente le pareti con "RISANMUR". Verificato che il muro è perfettamente asciutto e spolverato, si procede con l'applicazione del fissativo a micro particelle ad alta penetrazione all'acqua, oppure con fissativo "CIPIRFOND" fondo colorato. Dopo almeno 18 ore si potrà procedere con l'applicazione delle due mani di SiloFas liscio

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Pitture per pareti esterne
di supporto minerale
(Cat A/c) BA 40 gr/lit (2013)
SILOFAS LISCIO
contiene max 40 gr/lit di COV

Peso specifico: 1,500 kg/l





8012760003407 14 lt

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X LAMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
14 lt	305x305x285	1	3	11	33

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. L'applicazione del prodotto in condizioni ambientali non idonee, condiziona in maniera negativa i tempi di essiccazione, compromettendo il risultato ottimale sia delle caratteristiche estetiche che prestazionali. Il processo di essiccazione e polimerizzazione per le applicazioni di SiloFas liscio in condizioni ambientali ideali, si completa nell'arco di 8÷10 giorni, nel caso che in questo periodo di tempo il prodotto dovesse subire dilavamenti di acqua piovana si potrebbero evidenziare macchie e/o colature dall'aspetto semitrasparente ("lumacature"). Questo fenomeno, di natura temporanea, non condiziona le caratteristiche qualitative del prodotto e può essere eliminato mediante idrolavaggio oppure si auto eliminerà in occasione di successivi eventi piovosi. Si consiglia di proteggere dalla pioggia e umidità la superficie per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.

NOTE: Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +35°C - umidità relativa <75%.

Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +35°C - umidità <10%.

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato.

Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.