



# Silika paint

**SILIKA PAINT** é una pittura minerale per esterno a base di silicato di potassio stabilizzato monocomponente. Caratteristica saliente di **SILIKA PAINT** é l'elevatissima permeabilità al vapore acqueo e l'elevata resistenza agli agenti atmosferici. Non applicare su gesso, legno, idropitture e plastici sintetici preesistenti. **N.B.** Proteggere molto accuratamente le superfici metalliche, ceramiche e vetrose che potrebbero essere intaccate dal silicato di potassio.

**COLORE:** Bianco opaco più eventuali tinte a richiesta.

**PREPARAZIONE DEL FONDO:** **Fondi nuovi:** applicare una passata preventiva di **SILIKA SEAL** diluita 1:1 con acqua demineralizzata.  
**Fondi vecchi:** premesso che non é consigliabile applicare materiali a base di silicato di potassio su fondi già trattati con prodotti sintetici, é obbligatorio asportare completamente tutto quanto applicato in precedenza indi procedere come sopra.  
**Fondi con presenza di muffe:** applicare **NO MOULD**, distruggitore di muffe, in più riprese. Ad essiccazione avvenuta asportare i residui di muffa con un panno o con una spugna indi procedere con una ripresa di **SAIFSEAL SAN** diluito al 300% minimo con acqua. Nel caso di supporti molto assorbenti o molto infestati da muffe preesistenti applicare due riprese di **SAIFSEAL SAN** intervallate tra di loro di alcune ore.

**APPLICAZIONE:** Diluire **SILIKA PAINT** con acqua assolutamente demineralizzata al 20-25% secondo l'assorbimento del fondo da trattare. Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso. Applicare due mani di **SILIKA PAINT** intervallate tra di loro di 8-12 ore.  
**SILIKA PAINT** può essere applicato a pennello o a rullo. Non applicare in presenza di forte vento, in pieno sole, sotto la pioggia o quando é prevista una temperatura al di sotto di +5°C. o al di sopra di + 30° C.. Proteggere la parete dalla pioggia per almeno 48 ore dopo l'applicazione; l'essiccazione in profondità e la perfetta resistenza agli agenti atmosferici intervengono dopo 20-30 giorni dall'applicazione. Pulire gli strumenti di applicazione con acqua e sapone immediatamente dopo l'uso.



# Silika paint

<b>&gt;SILIKA PAINT</b>		N S 12
		REV 0
		DEL 05/11/2004
		SPEC. REF. S 12
<b>SCHEMA TECNICA</b>		
Tipo di legante:	Silicati di potassio	
Peso specifico:	1,53 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	11÷13	UNI 8311
Viscosità:	50000 CPS a 20° C. S. 5 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	59,9% ± 2	ISTR 0007
Traspirabilità:	W (g/m <sup>2</sup> /h 24 = 530) a 20°C con umidità del 60%	
Temperatura di applicazione:	da +10°C a +40°C	
Temperatura di conservazione:	da + 5°C a +40°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 12 mesi.	
Diluizione:	20 -25% con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto	
Tempo di essiccazione:	3 ore asciutto al tatto Sopraverniciabile dopo 8 -12 ore	
Resa:	da 3 – mq /l per mano di prodotto in funzione dell'assorbimento del supporto	
Confezioni:	2,5 l – 15 l	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità.