

Tipo di materiale	Spray isolante pigmentato bianco. Per uso interno ed esterno.
Proprietà	<p>Lo spray isolante FAKOLITH FK 33 si asciuga in pochissimo tempo anche a basse temperature. Questo significa che le macchie esistenti non vengono dissolte quando vengono bagnate, ma immediatamente isolate da un film sottile. Consumo economico grazie alla testa di spruzzo fine e all'applicazione a strato sottile. Eccellenti proprietà isolanti, anche con macchie difficili</p> <p>Ricopribile dopo soli 10 minuti di asciugatura (20°C / 60% di umidità relativa).</p> <p>Economico nel consumo (applicazione a strato sottile)</p> <p>Applicazione otticamente perfetta grazie alla testa di spruzzo fine</p>
Aree di applicazione	Isola il fumo, la fuliggine e le macchie di nicotina, i residui di cera, le macchie di grasso e di pastello e i segni di acqua secca.
Substrati	Supporti minerali, calcestruzzo, vernici all'acqua e a solvente, cartongesso, legno, cartone.
Pretrattamento del substrato	Il substrato deve essere pulito, privo di polvere e asciutto.
Elaborazione	Applicazione a spruzzo. Agitare bene la bomboletta immediatamente prima dell'applicazione. Spruzzare uno strato sottile di FAKOLITH FK 33 Spray isolante sulla superficie, eseguendo passate incrociate. Distanza circa 20-25 cm.
Binder	Polimero acrilico
Verniciabilità	Con vernici ad emulsione e rivestimenti 1K a base di solventi
Contenuto VOC	Non si applica alle bombolette spray
Pigmentazione	Biossido di titanio
Densità a 25°C	0,79 g/cm ³
Punto di infiammabilità	-44,5 °C (propano)
Livello di lucentezza	Semiopaco
Tonalità di colore	Bianco
Tintura	Non fornito
Consumo	Circa 100 ml/m ² , a seconda della capacità di assorbimento del substrato.
Tempo di asciugatura	Può essere riapplicato dopo soli 10 minuti circa (+20°C/60% umidità relativa. La temperatura ambiente determina il tempo di asciugatura).
Temperatura di applicazione	Da 0°C per l'aria di circolazione e l'oggetto
Compatibilità	Non mescolare con altri prodotti
Stoccaggio	Circa 2 anni, conservare in un luogo fresco e senza gelo.
Contenitore	400 ml (bomboletta spray). Unità di imballaggio: 12 x 400 ml in un cartone
Sicurezza e salute sul lavoro	Per una corretta manipolazione, leggere la scheda di sicurezza, utilizzare i dispositivi di protezione individuale e prendere le misure prescritte.

Smaltimento

Riciclare solo contenitori completamente vuoti. Smaltire i contenitori che non sono completamente vuoti in conformità con le normative locali.

Nota

Contenitore pressurizzato, proteggere dal riscaldamento oltre i 50°C e dalla luce del sole. Non spruzzare contro fiamme o corpi incandescenti. Non aprire con la forza o bruciare dopo l'uso. Non spruzzare negli occhi o sulla pelle infiammata. Si prega di osservare la scheda di sicurezza.

Scheda di sicurezza



Sicherheitsdatenblatt
FAKOLITH FK 33

AVVISO LEGALE:

Le società FAKOLITH Farben GmbH e FAKOLITH Chemical Systems S.L.U. sono certificate secondo il sistema di gestione della qualità DIN EN ISO 9001:2015 da TÜV Rheinland Cert, Cert. No. 01100071679/01.

Queste informazioni tecniche e raccomandazioni relative alla lavorazione e all'uso del prodotto si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze applicando situazioni standard e sull'uso del prodotto entro la sua durata di conservazione. Queste informazioni non esonerano l'acquirente e/o l'utente dall'obbligo di determinare se la nostra offerta, raccomandazione o la qualità tecnica e le proprietà dei nostri prodotti soddisfano le loro esigenze specifiche. FAKOLITH si riserva il diritto di aggiornare le caratteristiche e le specifiche dei prodotti. Le edizioni aggiornate saranno pubblicate su www.fakolith.de. Un'edizione aggiornata di questo documento invalida la versione precedente (vedi data di creazione).



Management
System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9105043000

Informazioni tecniche 12.10.2021F