

SCHEDA TECNICA

LINK3018
NEXT MILLENIUM OF SURFACE FINISHES
KOVERWALL

Finitura trasparente protettiva per pareti



DESCRIZIONE PRODOTTO

Vernice di finitura monocomponente di altissime prestazioni. Altamente resistente a graffi, acqua ed usura garantisce lavori di altissima qualità offrendo, in alcune applicazioni, caratteristiche che non eguagliano ma si avvicinano a quelle di un bicomponente.

CAMPO DI IMPIEGO

Destinazione:

Interni
Esterni

Specifico per:

Applicazione a pareti su AKRYLINE e altri supporti preventivamente trattati

Superfici murari e manufatti in legno
Bagni e cucine

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Una corretta preparazione del supporto garantisce i migliori risultati di resa, finitura e resistenza nel tempo.

- Verificare che lo stato della pitturazione preesistente sia in ottime condizioni e completamente asciutta. Pulire perfettamente la superficie da possibili tracce di polvere o sporco.

Ulteriori indicazioni:

- I supporti devono essere sani, asciutti e puliti.
- Rimuovere eventuale polvere e sporco.
- La natura del supporto può modificarne l'aspetto finale.

ISTRUZIONI PER L'USO

Attrezzi per l'applicazione










- Pennello
- Rullo a pelo corto
- Spruzzo (ugello 2 – 2,5 mm)

Nel caso di pennello o rullo si raccomandano attrezzi nuovi o perfettamente puliti.

APPLICAZIONE

- Si consiglia di applicare il prodotto preferibilmente in due mani.
È possibile catalizzare il prodotto al 5% con Catalfin per ottenere maggiori prestazioni.

SPECIFICHE TECNICHE

	Resa teorica per mano (m ² /ℓ)	-	-	8 ÷ 10 Per una migliore resistenza sono consigliate 2 mani.
	Diluzione (%)	-	acqua	Pronto all'uso o max 10%
	Essiccazione (a 25°C)	-	ore	3 ÷ 4
	Sovrapplicazione	-	ore	4 ÷ 6
	Essiccazione completa	-	ore	Dopo 96 ore prestazioni massime
	Peso specifico (Kg/ℓ)	ISO 2811	a 20°C	1,030
	Viscosità DIN ₄ (s)	-	a 20°C	30 - 40
pH	pH (±0,5)	-	-	7,5
	Gloss (60°)	-	Lucido Opaco	80 gloss 10 gloss
	Residuo secco in peso (%)	-	-	29

* i dati della tabella si riferiscono alle misurazioni effettuate a fine produzione

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Subito dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua e sapone.

AVVERTENZE E ULTERIORI INFORMAZIONI

- Non impiegare il prodotto a temperature ambientali e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 28°C.
- I tempi di essiccazione indicati possono variare in base al tasso di umidità e alle temperature dell'ambiente.
- Verificare con attenzione le misure del supporto su cui andrà impiegato il prodotto onde evitare di restare senza materiale durante la lavorazione.
- I consumi riportati sono indicativi ed anche sensibilmente variabili in base al supporto e alle modalità di applicazione.
- Mescolare bene i prodotti prima dell'uso.
- Si consiglia di effettuare sempre una prova campione prima di iniziare il lavoro definitivo sul supporto.

MANIPOLAZIONE E IMMAGAZINAMENTO

- Le informazioni di sicurezza sono contenute nella relativa **scheda**.
- Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza.
- Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
- Conservare il prodotto non diluito nei contenitori originali ben chiusi, in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo e da fonti di calore.
- Teme il gelo.

COLORI

Colori disponibili:

- Trasparente Lucido
- Trasparente Opaco