

SCHEDA TECNICA

LINK3018
NEXT MILLENIUM OF SURFACE FINISHES
LACKTOP

Rivestimento bicomponente pigmentato
per pareti e pavimenti



DESCRIZIONE PRODOTTO

Finitura pigmentata a base di speciali resine poli-acriliche in dispersione acquosa. Essendo un prodotto catalizzato offre ottime prestazioni in durezza, resistenza chimica e resistenza all'abrasione.

CAMPO DI IMPIEGO

Destinazione:

Interni
Esterni non direttamente
esposti agli agenti atmosferici

Specifico per:

AKRYLINE, DEKORITE e altri
supporti preventivamente
trattati.

Pavimenti e pareti

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

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

Si consiglia la preparazione delle superfici mediante carteggiatura meccanica con mono-spazzola o levigatrice con grana 280 e successiva depolveratura.

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
- Spruzzo airless

Le informazioni inserite nella scheda sono espressione della nostra esperienza e conoscenza tecnica ed hanno carattere indicativo. Adicolor non può essere ritenuta responsabile per il loro utilizzo in quanto l'applicazione dei prodotti avviene al di fuori del nostro controllo. I dati e le modalità qui riportati potranno subire variazioni in conseguenza di eventuali sviluppi tecnici. La presente scheda annulla e sostituisce ogni versione precedente.

APPLICAZIONE

- Il prodotto è composto da due componenti da miscelare accuratamente al momento dell'uso.
- Aggiungere a **LACKTOP** tutto il contenuto di **CATALFIN** sotto agitazione avendo cura che i due componenti siano perfettamente emulsionati. Diluire con 20% di acqua solo dopo la catalisi.
La catalisi deve essere effettuata a peso e non a volume, quindi nel caso in cui non sia necessario l'utilizzo dell'intera confezione, avvalersi dell'aiuto di una bilancia elettronica.
Catalisi: **LACKTOP** 100 + **CATALFIN** 10
- Applicare due mani di prodotto con rullo a pelo raso, pennello oppure a spruzzo airless.
- Ad asciugatura di **LACKTOP** si consiglia di applicare una mano di **KLEARTOP** per aumentarne ulteriormente la resistenza.

Importante: se tra una mano e l'altra passano più di 24 ore è necessario carteggiare con carta vetrata grana 320.

SPECIFICHE TECNICHE

	Resa teorica per mano (m ² /ℓ)	-		8 ÷ 10
	Rapporto di catalisi	-		Lacktop 100 Catalfin 10
	Diluzione (%)	-		20% di acqua dopo la catalisi
	Essiccazione a 20°C e UR% tra 45 e 65:			
	<i>Fuori polvere</i>	-	minuti	30
	<i>Sovrapplicazione</i>	-	ore	3 ÷ 4
	<i>Calpestabile al traffico leggero</i>	-	ore	24
	<i>Calpestabile al traffico pesante</i>	-	ore	48
	<i>Asciugatura completa</i>	-	giorni	7
	<i>Pot life</i>	-	ore	3
	Peso specifico (±0,02) (Kg/ℓ)	ISO 2811		1,200
•	Viscosità Brookfield (mPa·s)	ISO 2555		4.000 ÷ 5.000
	Gloss (60°)	-		25 ÷ 35
	Residuo secco in peso (±1, %)	-		43

* 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:

- Bianco
- Si effettuano colorazioni personalizzate da mazzetta RAL a richiesta.

- Si consiglia di miscelare eventuali quantità composte da più confezioni onde evitare differenze di colore e di utilizzare finitura e colorazione dello stesso lotto di produzione.
- I colori possono variare in base all'applicazione, il fondo ed il tipo di luce e di ambiente.
- Si raccomanda di testare e validare il colore prima della definitiva applicazione onde evitare successive contestazioni.