



FINISH
M O N O



**RIVESTIMENTO DI
FINITURA TRASPARENTE
MONOCOMPONENTE
SEMIOPACO, PER LA
PROTEZIONE DI SUPERFICI
REALIZZATE CON MATÈRIKA**

Consumo per mano

compreso tra 70 e 90 g/m² (in funzione della porosità del rivestimento)

Consumo medio finale

compreso tra 150 e 200 g/m² (in funzione della porosità del rivestimento)

Confezioni

1 Kg • 5 Kg • 10 Kg • 20 Kg

K FINISH MONO è un rivestimento protettivo trasparente, monocomponente, a base di resine di natura acrilica all'acqua. Realizza un film semiopaco il quale protegge le superfici interne realizzate con Matèrika, dal contatto accidentale di liquidi di diversa natura (comunemente diffusi in ambito civile) e dalla normale usura.

Impiego

K FINISH MONO è specifico per la protezione delle superfici interne realizzate con Matèrika, rendendole impermeabili, di facile pulizia e resistenti all'ordinaria usura, con caratteristiche antimacchia contro la caduta accidentale di liquidi di diversa natura.

Vantaggi

- Facile applicazione
- Ottime proprietà di adesione
- Elevate resistenze antimacchia
- Ottima resa

Modalità di impiego

Qualità della superficie

Il supporto (MATÈRIKA e relative rifiniture) deve risultare realizzato a regola d'arte, come da scheda tecnica di riferimento.

Preparazione della superficie

K FINISH MONO va applicato trascorso un periodo di almeno 24 ore dall'ultima applicazione del sistema MATÈRIKA (considerando una temperatura di 23°C – U.R. 60-65%), dopo aver eseguito la carteggiatura della superficie e la rimozione delle polveri di lavorazione come indicato sulla scheda tecnica di riferimento. Assicurarsi che sulla superficie non siano presenti residui di polvere o sporcizia.

Preparazione del prodotto

Prodotto pronto all'uso, mescolare all'interno della confezione prima dell'utilizzo.

L'applicazione della prima mano, dovrà avvenire diluendo il prodotto con acqua in ragione del 3% sul peso del prodotto,

con l'ausilio di un miscelatore a basso numero di giri.

La seconda mano dovrà essere applicata, priva di alcuna diluizione.

Applicazione del materiale

K FINISH MONO viene applicato mediante rullo da smalto a pelo corto (4-6 mm) pennello o spruzzo.

Durante l'applicazione, si consiglia di incrociare gli strati.

Applicare il prodotto in due mani a distanza di circa 6 ore l'una da l'altra entro le 24 ore, (considerando la temperatura di 23-25 °C ad UR 60-65%).

Consumo

- **per mano:** compreso tra 70 e 90 g/m² (in funzione della porosità del rivestimento)
- **medio finale:** compreso tra 150 e 200 g/m² (in funzione della porosità del rivestimento)

Dati Tecnici

PARAMETRO	VALORE
Tipologia	monocomponente
Colore	bianco (all'interno della confezione) trasparente (ad asciugatura avvenuta)
Aspetto	liquido viscoso
Peso specifico (g/cm ³)	1,05 ± 0,05
Temperatura di applicazione	da +10 a +35°C
Tempo di essiccazione	sovrapponibile dopo 6 ore (23 °C)
Consumo medio finale	compreso tra 150 e 200 g/m ² in due mani
Gloss (60°)	30 ± 2 GU
Resistenza all'abrasione UNI 8298-9 (mola tipo CS17, 1000 giri, 1000 g)	< 130 mg
Immagazzinamento	1 anno a temperatura compresa tra +5 e +35 °C lontano da gelo e umidità
Pulizia attrezzi	con acqua (prima dell'indurimento)
Classe di resistenza allo scivolamento, DIN 51130:03	R10
VOC	DIR 2004/42/CE: Pittura monocomponente ad alte prestazioni (B/A). Valore limite per questo prodotto (CAT.A/i) 140 g/l. Il prodotto contiene 31 g/l COV

Resistenze al contatto (easy to clean) (dopo 7 giorni a 23-25 °C, 60-65 % UR)	
Acqua	entro 7h non si nota alcun mutamento
Caffè	entro 7h rimovibile con acqua e det. Neutro
Olio di oliva	entro 7h rimovibile con acqua e det. Neutro
Bevande analcoliche acide	entro 1h
Vino rosso	entro 1h rimuovere



Confezioni

1 Kg • 5 Kg • 10 Kg • 20 Kg

Avvertenze

In caso di applicazione a pavimento e successiva protezione con K WAX lucido o opaco, il gloss finale verrà stabilito da quest'ultima, in base alla versione pre-scelta della stessa.

Non applicare: a temperature inferiori a +10 °C.

Verificare che i supporti siano perfettamente puliti prima dell'applicazione.

Non applicare in ambienti con frequente e/o continuo contatto di acqua anche ad alte temperature, tipo docce e vasche da bagno.

Sulle superfici trattate, evitare depositi di acqua sul rivestimento per un periodo superiore a 7 h.

Evitare ristagni di acqua sulla superficie del rivestimento tra gli strati, fino al completo indurimento.

In fase di posa, considerare che un elevato tasso di umidità rallenta l'asciugatura del prodotto.

Durante l'utilizzo, indossare i guanti e occhiali protettivi, utilizzare tutte le necessarie precauzioni. Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo, in modo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della scheda di sicurezza.

Verificare sempre l'ultima versione aggiornata della scheda tecnica.

Voce di capitolato

Protezione dei rivestimenti in resina costituiti dal sistema MATÈRIKA e relative finiture, mediante applicazione a rullo, pennello o spruzzo, in due mani di rivestimento in resina monocomponente, trasparente di natura acrilica, ad effetto semiopaco, denominato K FINISH MONO (Naici), per un consumo medio totale compreso tra 150 e 200 gr/m², in funzione della porosità del rivestimento trattato.

