

MULTICOLOR

Caratteristiche tecniche:

Guaina liquida impermeabilizzante a base di polimeri elastomerici in dispersione acquosa che, una volta essiccata, forma una membrana resistente, elastica ed impermeabile che aderisce perfettamente ai supporti sui quali è applicata. Il prodotto sopporta temperature d'esercizio fino a - 5° C.

Multicolor trova impiego nel rivestimento e nell'impermeabilizzazione di tetti, terrazze e superfici cementizie o già rivestite con membrane bituminose.

E' usato anche per la finitura di superfici murali di calcestruzzo grezzo o intonacate con finitura a base cementizia.

Modalità di utilizzo:

L'applicazione può essere effettuata a spruzzo, pennello o rullo avendo cura di mescolare bene prima dell'uso

Si consiglia di diluire la prima mano con il 5%-30% d'acqua pulita in base all'assorbimento del supporto.

Assicurarsi che le superfici da trattare siano perfettamente asciutte, depolverizzate e pulite e che i supporti cementizi (calcestruzzo o malte) siano stabili, regolarizzati e ben consolidati. Su membrane bituminose si consiglia l'applicazione dopo almeno sei mesi dalla loro posa, onde evitare problemi di adesione e distacco della pittura.

Ottimi risultati si ottengono con l'applicazione di almeno due mani. Su supporti soggetti a microfessurazioni Multicolor può essere rinforzato tra gli strati con un'armatura di t.n.t. o di rete in fibra di vetro idonea con le guaine liquide.

Multicolor non è un rivestimento pedonabile: può essere calpestato solo nei casi di saltuaria manutenzione.

Importante:

Non applicare Multicolor su superfici soggette a ristagno d'acqua. Sono da evitare durante l'applicazione le condizioni estreme di caldo (>35° C) e di freddo (<5° C). Non applicare su supporti molto caldi perché verrebbe accelerato eccessivamente il processo di filmazione con conseguenze negative sull'adesione al supporto. Evitare l'applicazione in condizioni di alta umidità o in imminente arrivo di pioggia in quanto la corretta asciugatura verrebbe compromessa. Conservare ed usare a temperature non inferiori a +5°C. Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: aprile 2013

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695
www.multichimica.it • mailbox@multichimica.it

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	Art. 2411- 2412-2413- 2414
NOME COMMERCIALE	MULTICOLOR
TIPO DI PRODOTTO	Guaina liquida impermeabilizzante

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Stato fisico	Liquido denso
Colore disponibili	Rosso 3009; grigio 7004; verde 6025; bianco 9010
Odore	Inodore
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Densità	1,39 ±0,03 kg/lit
Tempo di essiccazione	fuori polvere 20°C 4h per la ricopertura 20°C 6 h
Consumo (a seconda del supporto)	0,200 ± 0,400 kg/m ² per mano
Stoccaggio nelle confezioni originali	12 mesi a temperatura non inferiore a 5°C

Secchielli	15 lt
Secchielli	5 lt