



# MASTRO

# RESTAURO PROTETTIVO

Codice MST/REC22.05

Latta in metallo 5 L

Descrizione	<b>Protettivo idrorepellente, trasparente, traspirante, non filmogeno, ad elevato potere penetrante, inattaccabile da muffe e funghi, a base di polimeri siliconici in soluzione con solventi alifatici; specifico per la protezione di terrazzi, e superfici piane calpestabili assorbenti; indicato anche per il restauro e la protezione di superfici storiche in calce e cocciopesto in edifici storici tutelati dalla Soprintendenza per i Beni Culturali.</b>
Impiego previsto	<b>Protezione di terrazzi e/o superfici calpestabili esterne in calce e/o calce cocciopesto. Restauro e manutenzione di pavimentazioni storiche esterne.</b> <i>(non aggiungere altre sostanze al preparato. Evitare l'utilizzo su supporti non completamente asciutti o non assorbenti).</i>
Voce di capitolato	<b>Protezione / restauro / manutenzione di terrazzi e/o superfici calpestabili esterne nuove e vecchie in calce, calce cocciopesto e/o supporti assorbenti in generale con protettivo idrorepellente, trasparente, traspirante, non filmogeno, ad elevato potere penetrante, inattaccabile da muffe e funghi, a base di polimeri siliconici in soluzione con solventi alifatici (tipo RESTAURO PROTETTIVO).</b>

Principali fasi di posa	<b>Preparazione di superfici vecchie:</b> I terrazzi e/o camminatoi debbono essere puliti tramite spazzolatura e/o raschiatura manuale fino ad eliminare ogni presenza di residui friabili e polveri; in caso di efflorescenza salina lavare abbondantemente con acqua demineralizzata o soluzione acida e attendere la perfetta essiccazione dei supporti. Eventuali crepe debbono essere riparate con malte colabili e/o stucchi in base alla natura della pavimentazione. <b>Applicazione su superfici nuove:</b> i terrazzi e superfici calpestabili di nuova realizzazione debbono essere maturati, stabili, puliti da polveri e/o residui di lavorazione e completamente asciutti. <b>Preparazione del prodotto:</b> il prodotto è pronto all'uso. <b>Posa:</b> Applicare il prodotto a pennello o rullo in una o più mani avendo cura di saturare uniformemente il supporto; nel caso in cui la superficie non assorba più prodotto, eliminare il protettivo in eccesso usando un panno imbevuto di diluente nitro.
-------------------------	---

Avvertenze	<b>Prodotto destinato ad un utilizzo altamente specializzato e professionale</b> - Effettuare sempre una prova a campione per verificare l'idoneità del prodotto e la compatibilità con il supporto - <b>Proteggere le superfici in vetro, ceramica, cotto</b> - Non aggiungere altre sostanze al preparato - Evitare l'utilizzo su supporti non completamente asciutti o non assorbenti - Non utilizzare a diretta esposizione dei raggi solari, con nebbia, pioggia o previsione di pioggia - Non applicare con temperature dell'atmosfera o del supporto: inferiori a + 5°C o superiori a + 30°C e con umidità relativa > 80%.
------------	---

Dati tecnici	Aspetto in latta:	Liquido trasparente
	Aspetto posato in superficie:	Neutro
	Legante:	Polimeri siliconici
	Solvente:	Alifatici
	Peso specifico:	0,85 Kg/l
	Diluizione:	Pronto all'uso
	Resa (valore indicativo condizionato dall'assorbimento del supporto):	6 ÷ 8 m <sup>2</sup> /l
Fuori polvere:	3 – 4 ore	
Sovraverniciabile:	12 ore	

I dati e le informazioni riportate in questo catalogo sono indicative e relative a valori medi di laboratorio e possono variare anche sensibilmente per condizioni climatiche particolari presenti in cantiere. Gli utilizzatori si assumono ogni responsabilità per un uso improprio o per una scorretta messa in opera. Edizione 01.2024

**MASTRO INTERNATIONAL s.r.l.**  
Sede legale Via, Splaiul UNIRII n. 16 - 040035 București Sectorul 4, - codice unico di registrazione azienda: RO39380428  
[www.mastrointernational.com](http://www.mastrointernational.com) / e-mail Italia: [mastro.it@mastrointernational.com](mailto:mastro.it@mastrointernational.com) / Telefono Italia +39 389 261 2295