

<b>Denominazione</b>	<b>Trasparente Idrofobante</b>
<b>Descrizione</b>	Prodotto non filmogeno a base di silossani modificati in grado di regolare l'assorbimento del supporto e la sua idrofobia.
<b>Caratteristiche principali</b>	- Idrorepellente - Traspirante - Prodotto non filmogeno
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	AO.A.O.A.2. Prodotto per impregnazione superficiale semplice, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaco, silossanica.
<b>Ciclo applicativo</b>	Preparazione del supporto. <b>MURI NUOVI</b> Assicurarsi che il muro sia asciutto e ben stagionato. Applicare il Trasparente Idrofobante. <b>MURI MAI VERNICIATI E DEGRADATI</b> Assicurarsi che il muro sia asciutto e ben stagionato. Togliere, spazzolandoli, eventuali detriti non aderenti. Rinzaffare le eventuali imperfezioni con apposite malte e lasciare stagionare le parti trattate. Applicare il Trasparente Idrofobante. <b>MURI GIA' VERNICIATI</b> Asportare completamente il rivestimento filmogeno preesistente. Demolire le parti di intonaco sfaldanti e/o ammalorate. Ripristinare le parti demolite con rinzaffi ed attendere la stagionatura. Applicare il Trasparente Idrofobante. <b>MATERIALI LAPIDEI</b> Asportare eventuali Sali residue con opportuni lavaggi a base acida. Rilavare con acqua abbondante per eliminare gli ulteriori Sali. Applicare il Trasparente Idrofobante su supporto perfettamente asciutto. Nel caso di pietra particolarmente pregiata o di colorazione molto chiara, è consigliabile utilizzare il Fondo di Connessione al posto del Trasparente Idrofobante.
<b>Consigli pratici</b>	L'efficacia del Trasparente Idrofobante di normalizzare l'assorbimento del supporto per renderlo idrorepellente, dipende dal suo grado di penetrazione, a sua volta funzione della porosità/assorbimento del supporto stesso. Proteggere con idonee mascherature le parti contigue da non verniciare (serramenti – vetri – piastrelle). Non applicare in presenza di vento forte o su pareti calde e riscaldate da precedente insolazione. L'applicazione a spruzzo, portando alla nebulizzazione del prodotto, impedisce una corretta penetrazione nei pori del supporto del Trasparente Idrofobante stesso. Il prodotto deve essere applicato bagnato su bagnato sino a rifiuto del supporto. E' possibile invece l'applicazione del prodotto per mezzo di irrorazione a bassa pressione. Il prodotto presenta una stabilità in barattolo non superiore ad un anno, purché l'imballo non sia stato mai aperto e che lo stoccaggio sia avvenuto al riparo dal gelo e dal sole battente. Evitare chiazze di traslucido aumentando la diluizione. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente : min 5°C / max 35; umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; temperatura del supporto : min. 5°C / max 35; applicare su supporti perfettamente asciutti.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.</li><li>• Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).</li><li>• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.</li></ul>

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		–
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	0,730 ÷ 0,800
Viscosità ISO Ø 3 , s	MPL 029 (UNI 8356)	Max 30
Resa teorica per mano mq / lt	MPL 052 (ISO 7254)	5 ÷ 6 ( influenzabile però dall'assorbimento del supporto)
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	–
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	> 21
Contenuto solidi % in peso	MPL 027 (UNI 8906)	3 ÷ 5
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 12 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	Max 1
Secco al tatto h	MPL 033	2 ÷3
Secco in profondità h	MPL 033	5 ÷6
Sovraverniciabilità h	MPL 037	24
Esterni \ Interni		Si \ Si
Colori		Trasparente
Legante		silossanico
Diluyente		Diluyente Max
Pulizia attrezzi		Diluyente Max
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	Pronto all'uso

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49  
20026 Novate Milanese (MI) ITALY  
Tel. 199 119955 Fax 199 119977  
[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)