MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO



FINITURA POLIURETANICA MONOCOMPONENTE TRASPARENTE SATINATA PER I CICLI DECORATIVI MEMBRAPOL



DESCRIZIONE PRODOTTO

MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO è una finitura monocomponente a base di resine poliuretaniche alifatiche modificate in dispersione acquosa, a bassissimo contenuto di VOC. Prodotto caratterizzato da elevata resistenza all'usura e all'abrasione, resistente alla presa di sporco, di elevata durezza superficiale, essiccazione molto rapida, definisce l'ultimo strato di protezione dei pavimenti e rivestimenti continui decorativi proposti da MEMBRAPOL per i cicli MEMBRAPOL NUANCE FINITURA e MEMBRAPOL NUANCE FINITURA FINE.

MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO fa parte dei sistemi:

- MEMBRAPOL MyHOME
- MEMBRAPOL MyWORK

CAMPI DI IMPIEGO

- Strato di protezione dei pavimenti e rivestimenti continui decorativi della linea MEMBRAPOL
- Consigliato per uso commerciale e civile

- Applicabile all'interno per pavimenti, scale, pareti e complementi d'arredo
- Idoneo come top-coat trasparente nei supporti cementizi

VANTAGGI

- Gradevole effetto estetico satinato
- Elevata resistenza al graffio
- Elevata durezza superficiale
- Facilità d'applicazione
- Film impermeabile e duraturo
- Ottima adesione al supporto

- Resistente ai detergenti comuni, facilità pulizia
- Resistente alla presa di sporco
- Resistente ai raggi UV, non ingiallisce
- Atossico
- Riverniciabile a distanza di tempo e in fase di manutenzione
- Applicabile da +5°C a +35°C

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Colore: trasparente satinato

Consumi: MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO si applica in duplice mano, con un consumo complessivo di circa 0,200 kg/mq. Porosità della superficie, umidità, temperatura, il metodo di applicazione possono variare i consumi e i tempi di asciugatura indicati.

Imballi: confezione da 1 kg, da 2 kg e da 4 kg

Immagazzinaggio: MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO è utilizzabile entro 12 mesi dalla data di confezionamento. Proteggere il materiale da umidità, gelo e luce del sole diretta. Temperatura di deposito: da +5°C a +30°C. I prodotti devono rimanere nei contenitori originali, non aperti.

MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO



MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO può essere applicato come top-coat su pavimentazioni resinose nuove o per la manutenzione di rivestimenti esistenti, quindi è di fondamentale importanza eseguire la giusta preparazione del supporto. La superficie da trattare deve presentarsi esente da qualsiasi inquinante, polvere, sporco, grassi, asciutta e coerente. Qualsiasi irregolarità che possa compromettere l'adesione del prodotto o l'aspetto estetico del risultato finale applicato dovrà essere ripristinata con prodotti idonei della linea MEMBRAPOL.

Il prodotto non e applicabile su superfici umide o con umidita residua e costante superiore al 3% e su superfici con spinte negative. L'acqua libera e stagnante proveniente dal sottofondo, da lavorazioni precedenti di lavaggio o da eventi meteorologici deve essere allontanata o asciugata con opportuni mezzi. Si raccomanda eseguire una preparazione superficiale della pavimentazione a seconda del tipo di superficie e dello stato in cui si presenta.

Preparazione e applicazione del prodotto

MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO è un prodotto monocomponente, pronto all'uso. Si raccomanda di agitare prima dell'uso, può essere applicato con i tradizionali mezzi di verniciatura quali pennello, rullo, spruzzo airless. MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO, impiegato come finitura trasparente turapori nel ciclo decorativo MEMBRAPOL NUANCE FINITURA e MEMBRAPOL NUANCE FINITURA FINE, viene applicato a spatola in plastica tal quale senza diluizione (vedi scheda tecnica MEMBRAPOL NUANCE FINITURA). Se applicato con rullo in microfibra a pelo corto può essere diluito con acqua dal 2 al 5%.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura del prodotto	Poliuretanico in dispersione acquosa	-
Colore	Trasparente	-
Aspetto	Satinato	-
Densità a 20°C	1,03 ± 0,025 Kg/l	EN ISO 2811-1
Viscosità a 20°C	10-14 secondi	Ford 8
Pot-life	> 4 ore in contenitore aperto	-
Diluizione	acqua	-
Brillantezza 60°	30-40 +/- 3	-
Spessore teorico	72 micron per 0,200 kg/mq	-
Secco a peso	32% ± 1 kg/kg	-
Secco in volume	30%	-
Secco a volume	31%	-
Consumo teorico	circa 0,200 kg/mq complessivo	-
Indurimento a 22°C, 50% U.R.	fuori polvere secco al tatto sovrapplicazione pedonabile con cautela indurimento completo	30 minuti 1 ora 4-5 ore almeno 24 ore 10 giorni

I dati tecnici riportati nella tabella delle CARATTERISTICHE TECNICHE si basano su test di laboratorio. I dati effettivi possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO



MISURE DI SICUREZZA PER LA SALUTE

Durante la preparazione e l'applicazione di **MEMBRAPOL 7100 MONO/W TRASPARENTE SATINATO**, si raccomanda di usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare. In caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Si raccomanda, inoltre, di non disperdere il prodotto nell'ambiente.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'USO SICURO DEL PRODOTTO, SI RACCOMANDA DI CONSULTARE L'ULTIMA VERSIONE DELLA SCHEDA DATI SICUREZZA.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

AVVERTENZE

I nostri consigli tecnici (verbali, scritti), o le nostre prove sono dettati dalla buona fede ma non rappresentano una garanzia. I prodotti da noi forniti non vengono seguiti durante la fase di applicazione, e non potendo essere a conoscenza neanche dei processi intenzionali o i modi di utilizzo e lavorazione degli stessi, non possiamo rilasciare garanzie. Diversamente, è nostra responsabilità un possibile difetto della produzione del materiale (qualora, appunto sia stabilita la completa responsabilità del danno a causa di un difetto di produzione e non da parte di terzi) In caso di dubbio sulla causa del danno è sempre consigliabile effettuare prove preliminari o consultare il nostro ufficio tecnico. La nostra priorità è offrire prodotti di qualità costante come specificato nelle nostre condizioni generali di vendita e consegna.