

# TOP RESINE

pavimenti e rivestimenti in resina

<b>Prodotto</b>	<b>resina TOP EPO LACCATURA A+B PLUS</b>
<b>Descrizione</b>	Formulato bicomponente trasparente, a base di resina epossidica, indurenti ed additivi, esente da solventi.
<b>Impiego</b>	Finitura vetrificante di pavimentazioni realizzate con il ciclo <b>TOP FLOOR SPATOLATO</b> , o con <b>TOP EPO PRIMER</b> . E' possibile vetrificare manufatti in cemento, pietra, legno, tessuti, metalli ecc:
<b>Dati tecnici</b>	<p>Rapporto di miscelazione Comp. A = 100 parti in peso Comp. B = 60 parti in peso Peso specifico prodotto miscelato 1,050 kg\lt. Residuo secco 100% Temperatura di applicazione tra + 5°C e + 40°C Temperatura consigliata 20°C Tempo di lavorabilità a + 20°C 50 minuti <u>indurimento a + 20°C</u> fuori polvere 12 h - secco al tatto 24 h - pedonabile 48 h - indurimento totale 7 gg</p>
<b>Modalità applicative</b>	<p><u>Preparazione della superficie</u> Il supporto deve essere pulito ed asciutto. Applicare il prodotto dopo accurata miscelazione con spatola in metallo liscia, o preferibilmente dentata (n°8), o per colata. Nel caso di realizzazione di vetrificazione di una pavimentazione è consigliabile durante la fase di applicazione di passare l'apposito rullo frangizolle nota bene: E' possibile colorare il prodotto, con ossidi in polvere, polveri metallizzate, o coloranti universali (testarne sempre la compatibilità prima dell'uso). Le superfici vetrificate con <b>TOP EPO per Laccatura</b> una volta indurite si presenteranno lucide, ma tale brillantezza tenderà ad opacizzarsi con una certa rapidità in funzione al tipo di abrasione esercitata sulla superficie. E' consigliabile quindi procedere subito al trattamento superficiale con cere del tipo metallizzato autolucidanti. Le cere risulteranno valide, dopo aver lavato accuratamente la pavimentazione, per mantenere sempre brillante la superficie, aumentando la resistenza al graffio. Nel caso di applicazione con un tasso eccessivo di umidità, è possibile che si formi superficialmente una leggera reticolazione biancastra che si potrà eliminare una volta indurita la superficie con un accurato lavaggio con monospazzola, dischi schotc brite, un detergente neutro ed un aspiraliquidi. Successivamente procedere alla ceratura della superficie in più mani.</p>
<b>Stoccaggio</b>	<p>Il prodotto viene garantito per un anno in confezioni originali sigillate. E' consigliabile non immagazzinare a temperature inferiori a + 5°C. <b>TEME IL GELO.</b></p>
<b>Precauzioni</b>	Evitare il contatto con pelle, occhi, mucose, etc. In caso di contatto accidentale, risciacquare abbondantemente con acqua e sapone e/o creme speciali. E' raccomandato l'uso di guanti protettivi. In ambienti chiusi, provvedere ad una buona aerazione.

Le indicazioni fornite si basano sull'attuale risultato delle nostre esperienze sia pratiche che di laboratorio e sono considerate attendibili; tuttavia non possiamo assumerci la responsabilità dei risultati ottenuti per applicazioni errate.