



POLILAK

Vernice poliuretana all'acqua

E' una vernice poliuretana monocomponente all'acqua per interni ed esterni, di elevata durezza superficiale ma elastica dotata di buona resistenza agli agenti chimici e ai detergenti, ottima adesione su svariati supporti, proprietà ant-blocking, eccellente distensione, stabilità nel tempo della brillantezza, rapida essiccazione che consente finiture con due mani nello stesso giorno. Per le sue caratteristiche è particolarmente indicato per verniciature di pavimentazioni civili ed industriali dove non vi sia presenza di oli idraulici. Può inoltre essere applicato anche su muri (zoccolature con ottime resistenze meccaniche e superlavabile) o come protettivo per legno e parquet POLILAK esiste in versione lucida POLILAK; satinata POLILAK "S" ed Antiscivolo.

Composizione: Copolimeri poliuretici acrilici in dispersione acquosa, additivi, pigmenti.

Confezioni: litri 14 - 2,5 - 0,75.

Resa: 10 - 20 mq/lt.

Conservazione: in ambiente fresco con temperatura non inferiore a +5°C.

Diluizione: con acqua 10%.

Modo d'impiego:

Legno nuovo.

Carteggiare e pulire accuratamente il legno, applicare una o più mani di cementite H₂O, carteggiare nuovamente se necessario, rifinire con due o più mani di POLILAK.

Legno vecchio o già verniciato.

Asportare la vernice precedente che si distacca, carteggiare e pulire accuratamente, stuccare se necessario, carteggiare la stuccatura, applicare una o più mani di cementite H₂O, carteggiare nuovamente, rifinire con due o più mani di POLILAK.

Ferro nuovo o mai verniciato.

Asportare completamente la ruggine esistente tramite pulizia manuale, meccanica o sabbiatura; asportare eventuali tracce di oli o grassi tramite lavaggio con solventi, soda o ammoniaca, applicare due o più mani di antiruggine all'acqua, quindi rifinire con due o più mani di POLILAK.