

METROPOLITAN UV EFFETTO OLIO

La ricerca dell'ottimizzazione industriale della verniciatura ha spinto la Chimica di riferimento a sviluppare un interessante **ALTERNATIVA** all'olio ad impregnazione e alla vernice. Frutto di tali studi è **METROPOLITAN UV EFFETTO OLIO**.

Tale finitura coniuga l'effetto "caldo" e naturale dell'olio alla resistenza della vernice UV.

La velocità applicativa è sinonimo di elevata produttività, grazie all'utilizzo della tecnologia a lampade UV (ora anche a LED) che riduce i tempi di essiccazione al passaggio in impianto, rendendo il prodotto tipicamente industriale, da applicare a rullo con una leggera spazzolatura, con resistenze chimico-fisiche superiori ai tradizionali olii ossidativi.

Altro aspetto positivo è la assenza di over-spray, ovvero di perdita di prodotto nella sua applicazione, cosa che permette un assoluto risparmio di materia prima.

Inoltre l'olio UV si caratterizza per l'assenza di emissioni, grazie a un residuo secco del 100%, che non genera alcuna emissione di VOC, fattore che rende il prodotto *eco-friendly*.

L'ottimo bagnamento delle essenze, tipico degli olii, infine ravviva la venatura del legno, facendone risaltare l'estetica naturale.



Nelle finiture a base oleosa differentemente da quelle a vernice, l'olio non vela/ricopre la superficie, ma impregna le fibre del legno. Questo preserva le caratteristiche estetiche del legno che in questo modo assume un colore decisamente più naturale