

WPC OIL-WACHS

PROTETTIVO WPC

Trattamento protettivo a base di oli e cere per la protezione di materiali compositi come WPC. Arricchito con filtri UV permette un'ottima protezione da macchie e agenti atmosferici.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Monocomponente
- Base acqua
- Rapida essiccazione
- Ottima protezione
- Contiene filtri UV

NON UTILIZZARE:

- Superfici non in WPC
- Superfici non assorbenti

AREA DI APPLICAZIONE:

- Pavimenti e rivestimenti in esterno in WPC
- Bordi piscina in WPC
- Moli e banchine in WPC
- Supporti in legno (previo test applicativo)

CARATTERISTICHE SPECIFICHE (a C.N.):

Aspetto:	Liquido opalescente
Finitura:	Opaca
Viscosità Ford 4 a 20 °C (secondi):	10 - 12
Resa: (g/m ²):	16 - 20
Tempo di asciugatura superficiale (ore):	2 - 4
Tempo di asciugatura finale (ore):	24 - 30
Temperatura d'uso (°C):	+10 - +30
Applicazione/Attrezzi:	Rullo, pennello o spruzzo
Magazzinaggio (mesi): temperatura compresa fra +5 °C e +25 °C	12
Informazioni sullo smaltimento:	Smaltire in conformità alle vigenti disposizioni locali e nazionali
Confezioni:	5 L
Limitazioni d'uso:	Non applicare nelle ore più calde Non applicare su legni umidi o superfici non assorbenti Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuale Consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

La superficie da trattare dovrà essere asciutta e pulita, priva di grassi o silicioni.

APPLICAZIONE:

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Stendere una mano di WPC OIL-WACHS sulla superficie in modo uniforme a rullo, pennello. Dopo circa 6 - 8 ore applicare la seconda mano di prodotto. Se si desidera carteggiare tra una mano e l'altra attendere circa 8 - 12 ore dall'applicazione della prima mano. Accumuli eccessivi possono causare una difficile essiccazione del prodotto. Non applicare su superfici bagnate o umide o sotto la diretta esposizione del sole evitando le ore più calde. Nel caso di applicazioni all'interno operare in ambienti ventilati. Al fine di garantire un ottimo risultato si consiglia di proteggere la superfici trattate nelle 24 ore successive da piovoschi. Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuali. Consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

PITTOGRAMMI DI PERICOLO:

