



SCHEDA TECNICA

OLIO DI LINO COTTO

L'olio di lino cotto è un olio che si ottiene dal riscaldamento (cottura) dell'olio di lino crudo che polimerizza ed ossida, diventando più viscoso e con un tempo di essiccazione minore. Queste caratteristiche lo rendono un prodotto ideale per essere utilizzato come finitura al posto delle vernici sia per legni da interni (mobili) che da esterni (serramenti). L'olio infatti penetra nelle fibre del legno occupandone tutti i pori. Con l'effetto di aria, luce e calore polimerizza rendendo il legno impermeabile. La finitura ad olio di lino cotto non copre la superficie lignea trattata come fanno le vernici, penetrando infatti nei pori del legno crea un effetto brillante e non plastico che lascia visibili le venature del legno.

CARATTERISTICHE

Densità a 20° C	0,949 g/cm ³ (+/- 0,004)
Colore Gardner	11.5 +/- 2.5
Acidità (acido oleico)	4% max
Indice di iodio	185 +/- 15 (gI ₂ /100g)
Contenuto in acido linoleico	50% minimo

I dati sopra riportati sono valori medi e non possono essere intesi come caratteristiche garantite.

SOLVEPI SPA Via Puja 66 33080 Prata di Pordenone PN – Tel. 0434/611207

Cap. Soc. € 500.000 R.E.A. PN 39227 C.F. e P.I. 01033240936

www.solvepi.com e-mail info@solvepi.com