Colorificio Sammarinese SpA Via del Camerario 7 47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515 F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com colsam.com

C.o.e SM00026 Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v. Riconoscimento giuridico n. 26 del 20 maggio 1944



75200040 POLIDUR TRASPARENTE LUCIDO

trasparente lucido



Finitura poliuretanica trasparente per il legno. Si usa per lucidare mobili, sedie, tavoli, porte, infissi. Ha un alto potere riempitivo e dona brillantezza alle superfici.





Data di revisione 10 marzo 2017

Composizione Pittura per strato di finitura, in soluzione, bicomponente, ad essiccamento

chimico reattivo, lucida, poliuretanica. Classificata secondo UNI 8681:B4.A.1.C.0.CA

Proprietà principali • ottima brillantezza

alto potere riempitivo

Impieghi Prodotto di finitura trasparente lucido per legno da applicarsi a spruzzo, per

la verniciatura di mobili, sedie, tavolini, infissi, porte e portoni, perlinati,

piccoli oggetti ecc

Colore Trasparente

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,010 ± 0,030
Viscosità tazza Ford n°4	C042	S	35 ± 5
Aspetto del film	C004	GU	94-96 lucido
Residuo secco	C033	%	45,0 ± 2,0 dopo catalisi
Essiccazione fuori polvere		min	20
Essiccazione al tatto		Ore	5-6
Essiccazione in profondità		Ore	24
Sovraverniciabilità		Ore	24

Modo d'impiego

supporto Temperatura supporto min + 5°C / max + 35°C e di almeno 3°C al di sopra

del punto di rugiada (dew point).

. Rapporto di catalisi 100 parti in peso di POLIDUR TRASPARENTE LUCIDO con 100 parti in peso di

94200207

100 parti in volume di POLIDUR TRASPARENTE LUCIDO con 100 parti in volume

di 94200207

. Durata della miscela (pot life) 8 ore @ 20°C

Colorificio Sammarinese SpA Via del Camerario 7 47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515 F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com colsam.com

C.o.e SM00026 Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v. Riconoscimento giuridico n. 26 del 20 maggio 1944



. Metodo di applicazione Spruzzo. Pennello e rullo solo su piccole superfici.

. Diluente 93200013

. Diluizione dal 5 al 10%

. Applicazione airless Diametro ugello 0,011-0.013". Pressione ugello 120-160 bar.

. Applicazione spruzzo Aerografo:

Diametro ugello: 1,2-1,4mm Pressione ugello: 3-4Atm

. Miscelazione Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente il diluente sino ad

ottenere la viscosità di applicazione desiderata.

. Resa teorica 6-7 m²/l in funzione dell'assorbimento del supporto

Ciclo applicativoDa una a due mani sui nostri Polifond trasparenti.

Note Il catalizzatore è sensibile all'umidità.

Tenere ben chiusi i recipienti ed evitare di applicare in condizioni di umidità

sfavorevoli.

Conservazione In confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da

fonti di calore.

Avvertenze Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei

mezzi di protezione individuali. Lavare con diluente i pennelli ed attrezzi

subito dopo l'uso, non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

Classificazione COV - Dirett.

2004/42/CE - D.Lqs

161/2006

Prodotto ad uso professionale

Voci di Capitolato Applicazione di 2 mani di 75200040 POLIDUR TRASPARENTE LUCIDO, su legno

opportunamente preparato. Compresi materiale e posa in opera, escluse

eventuali rasature e/o ponteggi.

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.