

SEA FLATTING

VERNICE OLEOFENOLICA URETANIZZATA BRILLANTE DI ECCEZIONALE RESISTENZA IN AMBIENTI MARINI

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

SEA FLATTING è una vernice trasparente prodotta con resina oleofenolica e alchidica uretanizzata. Tale combinazione conferisce eccezionale resistenza, brillantezza e distensione al film di vernice.

CAMPI D'IMPIEGO

SEA FLATTING è un prodotto adatto in ambienti particolarmente logoranti come le zone marine, viene quindi utilizzato come prodotto di finitura per imbarcazioni e strutture poste in prossimità del mare. L'aspetto finale del film di vernice lo rende adatto anche per finiture di pregio in ambienti arredati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO: 0,91 - 0,93 kg/l.

VISCOSITÀ DI FORNITURA: 180-200 sec tazza Ford 4 a 23°C.

RESA TEORICA PER MANO: 18 - 20 m²/l.

RESIDUO SECCO: 61% ± 1%.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

COV (Direttiva 2004/42/CE): Vernici ed impregnanti per legno per finiture interne/esterne.
COV espressi in g/l di prodotto pronto all'uso: Limite massimo : 500,00 (2007) - 400,00 (2010).
SEA FLATTING contiene al massimo 395 g/l COV

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

LEGNO NUOVO: Il legno, ben stagionato ed asciutto, va carteggiato e spolverato.
LEGNO GIÀ VERNICIATO: Sverniciare rimuovendo completamente vernici preesistenti, quindi carteggiare e spolverare fino al legno nudo.
Per una maggiore protezione del legno trattare preventivamente con SEA IMPREX.

APPLICAZIONE: Pennello o rullo.

DILUIZIONE: Prodotto pronto all'uso, diluire eventualmente con DILHEX ACQUARAGIA PURA (legno poco assorbente).

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.: Fuori polvere 1 ora; al tatto 7-8 ore circa; in profondità 24 ore.

NUMERO MANI: Una o due mani, in relazione all'assorbimento del legno.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA: 24 ore a 20° C.

CONDIZIONI AMBIENTALI: Non applicare in caso di pioggia imminente. Temperature ambientali molto basse possono ridurre sensibilmente il tempo di essiccazione.

AVVERTENZE: Fare riferimento alla scheda di sicurezza per la manipolazione e lo stoccaggio del prodotto. Se applicato in ambienti chiusi, areare bene il locale durante l'applicazione e prima di soggiornarvi. Usare adeguati mezzi di protezione individuale (guanti, mascherina e occhiali protettivi).

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: Con DILHEX ACQUARAGIA PURA subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA:

12 x 0,375 l - 12 x 0,75 l - 4 x 4 l - 16 l.

COLORI DISPONIBILI: Neutro e colori di cartella. Disponibile anche in finitura opaca.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO: Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo da fonti di calore, si conserva per almeno 24 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE: Questo documento è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche. La Di Donato Spa non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quando le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili. Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.