



## Scheda Tecnica

# ECOSEAL 300Kx

Sigillante specifico per parquet e

laminati

cod. 0666XX



## DESCRIZIONE

ECOSEAL 300 è un sigillante monocomponente ed elastico a base acrilica in dispersione acquosa, appositamente concepito per sigillature di parquet e laminati. Questo speciale prodotto di alta qualità è privo di solventi, polimerizza velocemente, è levigabile ed è verniciabile con tutte le vernici da parquet reperibili in commercio.

ECOSEAL 300 offre un'eccellente adesione e può essere anche usato come adesivo; utilizzabile su parquet laccato e non.

ECOSEAL 300 è disponibile in 9 colori di serie.

## CAMPI DI IMPIEGO

Adatto per legno verniciato, legni duri, laminato, parquet, multistrato, battiscopa, scale in legno, bordi finestra e telai, ideale per riempimento di giunti su pavimentazione e per giunti tra parquet e pareti. Garantisce la sigillatura di giunti movimentati fino al 5-10%.

## COLORI DISPONIBILI

50 Bianco	62 Mogano
52 Rovere scuro	51 Rovere
60 Nero	12056 Iroko
54 Douglas/Doussiè	63 Noce scuro
02 Rovere naturale	



Caratteristiche	Dati tecnici
GEV-EMICODE	EC1+
VOC (CE)	0,34%-5,7g/l
Densità	(1,69 ± 0,05) g/cm <sup>3</sup>
Durezza (ISO 868)	40 Shore A
Formazione di pellicola (20°C)	5-10 minuti
Sovraverniciabile (20°C)	Dopo 4-6 ore
Levigabile (20°C)	Dopo 18-24 ore
Temperatura di esercizio	Da -25°C a + 80°C
Temperatura di applicazione	Da +5°C a +40°C

## MODO D'USO



Le parti del giunto devono essere pulite, prive di polvere, olio, grasso, bitume e ghiaccio.



ECOSEAL 300 può essere liscio nel supporto inumidendo con acqua l'attrezzo e facendo scivolare con una leggera pressione sopra la sigillatura.



Formazione di pellicola 5-10 minuti



Sovraverniciabile 4-6 ore



Levigabile 18-24 ore

## RACCOMANDAZIONI TECNICHE

ECOSEAL non è indicato per giunti a continuo contatto con l'acqua.

Non adatto per PE, PP, PMMA, PTFE, plastiche, neoprene e giunti bituminosi. Sovraverniciabile con quasi tutti i colori; si consiglia di effettuare prove dirette.

Resistenza alla temperatura da: -20°C a +75°C. Temperatura d'applicazione: da +5°C a +40°C

## IMBALLO

Cod. 0666XX 310 ml

## STOCCAGGIO

Stabilità al magazzinaggio fino a 18 mesi in luogo asciutto, protetto dal gelo e dal calore (temperatura +10°C +25°C).

## AVVERTENZE

Leggere la SDS prima dell'uso.

Osservare le normative di sicurezza in vigore.

**Prodotto ad uso professionale.**

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia. Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo.

L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.

Codice prodotto: **0666XX**  
Revisione: **2 del 04/11/2022**