



**ADESIVI RESINE
VERNICI**

PARQUET P6

ADESIVO UNIVERSALE IN DISPERSIONE ACQUOSA PER PAVIMENTI IN LEGNO

Adesivo universale in dispersione acquosa per l'incollaggio di pavimenti in legno non verniciati, parquet lamellare, lamparquet su sottofondi in cemento o altri tipi di sottofondi assorbenti.

MODO D'USO:

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Verificare sempre l'umidità del sottofondo e del legno con appositi strumenti. La misurazione di umidità del sottofondo va fatta in profondità (ca. 2-3 cm) con igrometro a fiale di carburo in modo da escludere la possibile presenza di sostanze fortemente igroscopiche (quali pomice, vermiculite), le quali possono cedere umidità in esse contenuta con conseguente rigonfiamento del pavimento. Non posare su massetti non protetti da possibili rimonte di umidità (interporre sempre una adeguata guaina di tenuta al vapore). I sottofondi cementizi magri o spolveranti dovranno essere consolidati con il nostro VINACOLL 201, il quale favorisce una perfetta adesione del collante (vedi scheda tecnica). Non posare in locali che non siano muniti di serramenti o chiusure. Non posare se le pareti e i soffitti del locale non sono ben asciutti.

APPLICAZIONE

Ambientare il prodotto prima dell'uso. Stendere il collante sul sottofondo con apposita spatola a dentatura larga n°5 lavorandolo in modo da incorporare l'eventuale polverosità residua. L'applicazione del collante va eseguita in piccole zone onde evitare la formazione della pellicola superficiale prima della posa del legno. Prima dell'incollaggio verificare sempre l'umidità del massetto che dovrà essere <2% (non usare PARQUET P6 su massetti ad essiccazione rapida o anidrite). Temperatura ambiente da 15 a 25°C, umidità relativa non superiore al 75%. Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuale. Consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

NOTE

Non usare PARQUET P6 per la posa di parquet prefinito. Per la posa di lamparquet o listoncini evitare l'incollaggio sui fianchi. Non usare PARQUET P6 su massetti ad essiccazione rapida o anidrite (usare il collante bicomponente PARQUET 0160ECO, previo trattamento con PRIMER PU).

CARATTERISTICHE SPECIFICHE:

Aspetto:	Pastoso
Viscosità (@20°C; Brookfield):	70000 – 11000
Secco (%):	60 – 70
Resa (g/m ²):	800 – 1000 max
Tempo di lavorabilità (minuti)	15 – 20
Temperatura d'uso (°C):	+15 - +25
Pedonabilità (giorni):	3 – 4 (in base alla temperatura ambiente)
Levigatura (giorni):	15 – 20 (in base alla temperatura ambiente)
Applicazione/Attrezzi:	spatola a denti larghi n°5
Pulizia attrezzi:	Acqua, a prodotto ancora fresco
Magazzinaggio (mesi):	6
temperatura compresa fra +5°C e +25°C	
Informazioni sullo smaltimento	Smaltire in conformità alle vigenti disposizioni locali e nazionali
Confezioni	Secchi da 25 kg

RECOLL INTERNATIONAL s.r.l.

Via Edison 23 Z.I. Anconetta 36063 Marostica (Vi) Italy

Tel. +39 0424 471189 - Fax +39 0424 471196

www.recoll.it - E-mail: recoll@recoll.it PIVA 03412200242



ADESIVI RESINE
VERNICI

Limitazioni d'uso:

Non applicare in ambienti umidi

Teme il gelo

Non usare con parquet prefiniti

Non incollare i fianchi delle tavolette

Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuale

Ambientare il prodotto a 20°C prima dell'applicazione

RECOLL INTERNATIONAL s.r.l. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.

RECOLL INTERNATIONAL s.r.l.

Via Edison 23 Z.I. Anconetta 36063 Marostica (Vi) Italy

Tel. +39 0424 471189 - Fax +39 0424 471196

www.recoll.it - E-mail: recoll@recoll.it PIVA 03412200242