



**ADESIVI RESINE
VERNICI**

PRIMER PU

RESINA CONSOLIDANTE CONTRO L'UMIDITA'

Resina consolidante per massetti cementizi spolveranti; per il trattamento contro l'umidità residua per pavimenti e pareti umide; con l'aggiunta di sabbia fina si ottengono malte sintetiche per rasature o riparazioni rapide. Per l'incollaggio usare esclusivamente nostri collanti bicomponenti PARQUET 0160 ECO, PARQUET 0160 GREEN LINE, PARQUET T/56 o SILANBLOK SM.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Verificare sempre l'umidità del sottofondo con appositi strumenti. Il sottofondo da trattare dovrà essere compatto e privo di parti distaccanti. Eventuali difetti della superficie, come fessurazioni o crepe vanno trattate impastando della sabbia fina asciutta (non marina) con PRIMER PU.

APPLICAZIONE

Ambientare a 20°C prima dell'impiego. Il PRIMER PU va applicato a pennello o a rullo in quantità abbondante alla prima mano. Lasciare asciugare almeno 3 – 4 ore in condizioni ambientali di 20 – 25 °C e 60 – 70 % di U.R. (condizioni diverse possono portare risultati non eccellenti). Applicare la seconda mano del PRIMER PU in quantità normale in modo che il prodotto non rimanga troppo in superficie. Se necessario applicare una terza mano. Per favorire una maggiore adesione dei collanti spargere uno strato di sabbia fine ed asciutta (non marina) sull'ultima mano di PRIMER PU ancora fresco. Dopo l'essiccamento, prima dell'incollaggio, allontanare l'eccesso di sabbia non ancorata. Temperatura ambiente da 15 a 25°C, umidità relativa non superiore al 75%. Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuali. Consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

NOTE

Assicurarsi sempre sia presente una adeguata barriera vapore. Tra una mano e l'altra è importante non lasciar passare un intervallo di tempo superiore alle 12 ore per avere un perfetto legame fra le varie applicazioni.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE:

Aspetto:	Liquido bruno
Viscosità a 20°C:	15 – 30
Resa (g/m ²):	200 – 300
Durata della miscela (minuti):	50 – 60
Pedonabilità (ore):	6 – 8
Indurimento finale (giorni):	1 – 3
Temperatura d'uso (°C):	+15 - +25
Applicazione/Attrezzi:	Rullo, pennello
Pulizia attrezzi:	SE, a prodotto ancora fresco
Rimozione del prodotto:	SE, 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	Fustini da 10 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



Limitazioni d'uso:

Usare esclusivamente i nostri adesivi come PARQUET 0160 ECO, PARQUET 0160 GREEN LINE, PARQUET T/56, PARQUET W4/SM

Infiammabile

Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuali

Aerare l'ambiente durante la stesura, evitando correnti d'aria

Non applicare in ambienti umidi

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 revisione annulla e sostituisce ogni revisione 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