

ADESIVER RE 400/RF

Adesivo acrilico universale ignifugo in dispersione acquosa con appiccicosità permanente per la posa di profili, rivestimenti resilienti su sottofondi assorbenti o semiassorbenti



Descrizione

ADESIVER RE 400/RF è un adesivo ignifugo tixotropico in dispersione acquosa a base di terpolimeri acrilici caratterizzato da un elevatissimo residuo secco, eccellente spatolabilità, basso tenore d'acqua. Specifico per la posa **indoor** di:

- materiali di finitura su ponti;
- moquette e agugliati con qualsiasi rovescio purché dimensionalmente stabili;
- linoleum fino a 3 mm di spessore;
- pavimenti vinilici supportati da feltro;
- pavimenti in PVC in rotoli o quadrotti;
- pavimenti tessili;
- vinilici semirigidi;
- gomma in teli fino a 3mm di spessore;
- pavimenti in PVC;
- pavimenti in cocco con supporto in lattice;
- pavimenti in polistirolo.

ADESIVER RE 400/RF soddisfa le prescrizioni della direttiva europea relativa all'equipaggiamento marittimo 2014/90/EU (certificazione IMO-MED).

Avvertenze per applicazioni navali: si rimanda alle note sul certificato IMO-MED n° MED377221CS

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Aspetto	cremoso
Colore	bianco avorio
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spatola dentata n.1-3
Tempo di attesa	10-25 minuti ⁽¹⁾
Tempo aperto massimo	30 minuti ⁽¹⁾
Tempo di pedonabilità	dopo circa 2-4 ore ⁽¹⁾
Messa in esercizio	dopo circa 48-72 ore ⁽¹⁾
Resa	400 g/m ² in funzione del sottofondo.
Eventuale diluizione	acqua
Stabilità al magazzinaggio	2 anni ⁽²⁾
Confezioni	5 Kg - 12 Kg - 20 Kg
Pulizia attrezzi	acqua (ad adesivo fresco)

- 1 a 20°C e 65% di U.R.
- 2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Condizioni di posa

↳ Sottofondo

asciutto, sano, non spolverante e non eccessivamente ruvido.

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso.

Posa su sottofondi idonei: applicare l'adesivo sul sottofondo utilizzando l'apposita spatola dentata, lavorandolo al fine di incorporare l'eventuale polvere residua.

Attendere l'appassimento del collante (almeno 10 minuti) e procedere alla stesura dei quadrotti o dei teli. Dopo il posizionamento finale esercitare sull'intera superficie una pressione uniforme per assicurare il completo contatto dell'aderendo con il collante e per favorire l'eliminazione di eventuali sacche d'aria.

Note

Togliere sempre dagli imballi i rivestimenti da incollare qualche ora prima della posa al fine di scaricare le tensioni ed omologarli alle condizioni climatiche ambientali. Eventuali variazioni dei tempi sono riconducibili a differenti assorbimenti del sottofondo. Alcune gomme possono risultare inquinate da sostanze distaccanti o paraffine. E' pertanto consigliata una pulizia preventiva con DILUENTE ACETONE.

Non utilizzare in esterno; su sottofondi non assorbenti, su sottofondi soggetti ad umidità di risalita; in ambienti permanentemente umidi o suscettibili ad essere bagnati e in costante e continuo contatto con l'acqua.

Avvertenze

Teme il gelo sia durante il trasporto che l'immagazzinaggio. Evitare un'esposizione prolungata a temperature inferiori a 0°C. Temperature di stoccaggio superiori ai +25°C riducono il tempo di stabilità al magazzinaggio.

Elementi dell'etichetta

Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



http://www.chimiver.com/tds/IT_ADESIVER_RE_400RF.pdf