

COLLE DI MONTAGGIO ACRILICHE



Adesivo a base di resine acriliche in dispersione acquosa

Ecologica, non contiene solventi

- Tixotropico : non cola da superfici verticali e non forma fili.
- Per la posa di pannelli truciolari, medium-density, legno; per il fissaggio di coprifilo, zoccolini, listelli in legno su superfici in legno, calcestruzzo, intonaco, pietra, ecc. Idonea anche per l'incollaggio di lastre di polistirolo espanso.
- Elevato potere livellante : riempie piccole e medie irregolarità delle superfici.
- Ottima adesione su supporti porosi.
- Sopraverniciabile
- Ecologica non contiene solventi
- Teme il gelo : Non applicare a temperatura inferiore a + 5°C
- Contenuto: 310 ml

Caratteristiche	Art. F3892 100 111	Art. F3892 100 112
Allungamento A Rottura (Din 53504)		720 %
Colore	beige	avorio
Consumo Medio	310 per ca. 1.5 ml/m ²	
Contenuto		310 ml
Durezza Shore (Din 53505)Q		ca. 30 a
Immagazzinaggio	12 mesi	12 mesi
Modulo Elastico Al 100% (Din 53504)		1,02 n/mm ²
Peso Specifico	1,32 g/m ³	1,51 g/ml
Resistenza Temperatura	-20/130 °c	
Temperatura Di Reticolazione Superficiale (Mit 45)		60 min.
Temperatura D'esercizio		da -25 a +85 °c
Temperatura Di Applicazione		da +5 a +40 °c
Tempi Di Indurimento	24 h	
Tempo Aperto	30 min	

Modalità d'uso:

- Le superfici devono essere pulite, prive di grasso e di particelle staccabili. Applicare la colla di montaggio a forma di strisce oppure a punti su una superficie.
- Posizionare l'oggetto da incollare, premerlo sulla superficie e muoverlo contemporaneamente in orizzontale, staccarlo e successivamente riapplicarlo esercitando una certa pressione. Il prodotto non indurito può essere rimosso con acqua.

Importante:

- Il prodotto ha ottima adesione su supporti porosi.
- Su supporti non porosi (tipo vetro) è consigliabile effettuare una prova tecnica.
- Non idoneo per applicazioni soggette a ristagno d'acqua oppure esposte a pioggia battente.
- Su superfici non porose ed in fase di applicazione la presenza di umidità riduce notevolmente la resistenza meccanica del prodotto.