



SCHEDA TECNICA	Versione	0
	Data	01/01/22
	Pagina	1 di 1

ECOPUR S/2

Adesivo in dispersione acquosa a base poliuretanic

CARATTERISTICHE

Adesivo poliuretanic a base acquosa	METODO	LIMITI QUALITATIVI (U.M.)
Aspetto e colore	Visivo	Bianco latte
Viscosità	IO 07/42.10	800-1200 cps
Peso specifico	IO 07/42.3	1,000 – 1,100 g/cc
Contenuto secco	IO 07/42.4	48-51%

IMPIEGHI

Ecopur S/2 è idoneo per incollaggi di materiali vari quali tomaie in pelle o pelle sintetica a soles in pvc, pelle, tr, poliuretano normalmente usati nell'industria delle calzature.

Il suo impiego richiede l'utilizzo di forni o lampade a raggi infrarossi per il rinvenimento del film adesivo sui supporti da accoppiare e pressare.

ISTRUZIONI D'USO

Applicare **Ecopur S/2** con macchinetta a spruzzo, a rulli o a pennello sui materiali da incollare.

Trascorso il tempo necessario per l'asciugatura del film adesivo, riscontrabile dalla trasparenza dell'adesivo sul supporto, è necessario procedere alla riattivazione delle superfici a circa 60 – 70 °C, quindi pressare in maniera uniforme.

Ottima presa iniziale, la resistenza finale si ottiene almeno dopo 48h, tempo in cui si sviluppa anche un'ottima resistenza al calore.

IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto va conservato nelle confezioni originali a temperature comprese tra i 10 e i 30°C.

A temperature inferiori ai 5°C. il prodotto si può danneggiare irrimediabilmente.

In tali condizioni rimane idoneo per circa 6 mesi.

Rimescolare prima dell'uso.

CONFEZIONI

Contenitori in plastica Kg. netti 10

Bag kg. Netti 5

NOTE

Ecopur S/2 rispetta le normative Jungle Test 3 giorni / 50°C U.R. > 95% e 5 giorni /50°C U.R. > 95%. Per la normativa Jungle Test 7 giorni / 70°C U.R. > 95% è necessaria l'aggiunta di un 5% di **Icadur GN**.