

## DERMARUBBER S/P

Impermeabilizzante liquido elastomerico a base solvente, antiradice

## CARATTERISTICHE

Dermarubber S/P è una guaina liquida costituita da bitume in soluzione, elastomerizzato con speciali macromolecole che rendono il prodotto essiccato, impermeabile e particolarmente elastico. Additivato con un prodotto antiradice, Dermarubber S/P risulta inattaccabile dalle radici, quindi ideale per impermeabilizzare fioriere, giardini pensili e muri controterra. Viene usato quale impermeabilizzante di superfici cementizie sia orizzontali che verticali a vista o controterra, (con relativa protezione) su superfici che presentano punti particolari quali camini, lucernari, su canali di gronda (sia cementizi sia metallici), in aree in cui è vietato l'uso di fiamme libere o per ripristinare l'impermeabilità di impermeabilizzazioni bituminose deteriorate. Il prodotto deve essere protetto dalle radiazioni ultraviolette e qualora sia applicato a vista va trattato con una o due mani di Reflex, Reflex AR o Dermacolor.

## ASPETTO

Liquido medioviscoso di colore nero.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Caratteristica	U.M.	Valore	Tolleranza
Peso specifico	Kg/dm <sup>3</sup>	1,01	± 0,05
Residuo secco	%	62	± 1
Viscosità a 23°C (con viscosimetro Brookfield girante n°4, velocità 5)	mPa·s	800	± 100

## PRIMER CONSIGLIATO

Dermaprimer - Idroprimer.

## INDICAZIONI DI POSA

Attrezzature	Diluizione	Tipo di diluente	Pulizia attrezzi
Pennello	Pronto all'uso	-	DIL S1
Rullo	Pronto all'uso	-	DIL S1

## SOTTOFONDO

Il sottofondo deve essere adeguatamente pulito ed asciutto eliminando ogni traccia di sporco, grasso e parti non coerenti, ripristinando, se necessario, rugosità eccessive e pendenze minime necessarie a garantire il deflusso delle acque piovane.

## CONSUMO

Ca. 1 - 1,5 kg/mq distribuito in due mani.

### INDICAZIONE DI APPLICAZIONE

Temperatura limite di applicazione per ambiente e supporto: MIN 5°C - MAX 40°C.  
Può essere applicato su superfici in cui è prevedibile la formazione di ristagni d'acqua.

### ESSICCAZIONE O INDURIMENTO A 23°C E 50% U.R.

In superficie	1 h
Al tatto	3 h
Tempi di ripresa	24 h

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO ESSICCATO

Caratteristica	U.M.	Valore	Tolleranza
Carico di rottura	N/mm <sup>2</sup>	0,64	± 0,10
Allungamento a rottura	%	1000	± 100
Flessibilità a freddo	°C	-30	± 5
Flessibilità a freddo dopo invecchiamento U.V.	°C	-30	± 5
Flessibilità a freddo dopo invecchiamento termico	°C	-30	± 5

### IMBALLAGGIO

Colori disponibili	Nero
Confezionamento	5 kg - 10 kg - 20 kg

### INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione	MIN -5°C - MAX 40°C
Stabilità nelle confezioni originali	24 mesi

### NORME DI SICUREZZA

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il prodotto.

*Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto delle nostre conoscenze scientifiche ed esperienze pratiche. Pertanto non implicano in nessun caso garanzie o responsabilità da parte della CASALI S.p.A. su l'utilizzo dei nostri prodotti e non dispensano l'acquirente dal verificare l'idoneità, mediante prove pratiche, all'uso previsto nelle reali condizioni operative. La CASALI S.p.A. si riserva la possibilità di modificare le caratteristiche dei propri prodotti in qualsiasi momento.*