

KEDYBIT-GRIP

PRIMER ALL'ACQUA A BASE DI POLIMERI IN DISPERSIONE E BITUME, PER POSA DI GUAINE LIQUIDE O LA VERNICIATURA DI MEMBRANE BITUME-POLIMERO NUOVE, LISCIE TALCATE E SABBIATE

CAMPI DI APPLICAZIONE

Le superfici bituminose nuove, con finitura talcata e sabbiata, non possono essere rivestite subito con guaine liquide o vernici, ma solo dopo alcune settimane o mesi dalla loro posa, per permettere il dilavamento delle essudazioni superficiali di olii e filler contenuti nel compound che hanno effetto distaccante sul rivestimento (guaine liquida o pittura).

PREPARAZIONE DELL'IMPASTO

Prodotto pronto all'uso, prima dell'utilizzo rimescolare a mano, per uniformare la consistenza dell'impasto.

Il materiale si presenta omogeneo, privo di grumi, di consistenza semiliquida può da essere applicato anche su superfici inclinate e verticali.

L'impasto è utilizzabile fin da subito.

La quantità in eccesso può essere conservata per essere impiegata successivamente, richiudendo la confezione con il suo coperchio.

CONSUMO

• 0.300 Kg/m2 per mano

STOCCAGGIO

KEDY BIT-GRIP deve essere conservato in luogo fresco, a temperatura non inferiore a +5°C e protetto dai raggi solari. Il prodotto teme il gelo. Una volta gelato non è più utilizzabile.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Mescolare bene KEDYBIT-GRIP prima dell'applicazione. Il prodotto è pronto all'uso, non va diluito. Applicare il prodotto in mano unica, a pennello, rullo o spruzzo. A superficie asciutta, e comunque dopo almeno 12 ore, si potrà procedere ad applicare il rivestimento a protezione della membrana.

IMBALLO

Tanica da 10 Kg;

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Applicare solo su superfici con regolare deflusso d'acqua, non applicare su superfici soggette a ristagno d'acqua.
- Non applicare su superfici bagnate o umide.
- Non utilizzare per vasche, scantinati o canali soggetti a forti controspinte d'acqua o acqua in pressione.
- Non utilizzare per superfici o contenitori di liquidi commestibili, per l'acqua potabile o che possono venire a contatto con solventi o oli minerali.
- Mantenere i contenitori chiusi prima dell'uso. Applicare a temperature comprese fra +5°C e +35°C. Sono da evitare le condizioni estreme di caldo e freddo durante l'applicazione. Non applicare quando la temperatura potrebbe scendere sotto i +5°C durante l'essiccazione del film. Non applicare su supporti molto caldi poiché verrebbe velocizzato eccessivamente il processo di filmazione del primer con conseguenze negative sulla coesione e sull'adesione del prodotto al supporto.
- Non applicare con elevata umidità o con pericolo di pioggia mentre il film si sta essiccando.
- Dopo l'uso ripulire gli attrezzi con acqua e, qualora il prodotto si fosse essiccato, si consiglia di rimuoverlo con acqua ragia o con acqua calda. Teme il gelo, conservare a temperature >+5°C.
- •Eventuali separazioni o sedimentazioni sono normali; mescolare prima dell'uso per omogeneizzare.

KEDYBIT-GRIP

IDENTIFICATIVI		
Caratteristiche prestazionali	Metodo di prova	Risultati prestazionali
Aspetto		liquido viscoso
Colore	Marrone	
Massa volumica	EN 2811-1	c.ca 1,10 Kg/l
Viscosità Brookfield (girante 6 - 5 rpm)		c.ca 2500 cPs
pH		7/8
Temperatura di applicazione permessa		Da +5°C a +35°C (Teme il gelo)
Conservazione (in luogo asciutto e nell'imballo fornito)		12 mesi
APPLICATIVI		
Applicazione		Manuale, spruzzo
Consumo	totale mano unica	250/300 gr/m²
Tempi di attesa	Sovracopertura	c.ca 12 h. (*)