

	SCHEDA TECNICA	AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV =UNI EN ISO 9001:2000=
	VELARIPRESA	
Rev. 05 23/06/08	I.I.V.E.L.A. Srl - Via Della Grafica, 55 - 40064 Ozzano Emilia - Bologna - Italia Tel. 051.799171 Fax 051.796650 www.iivela.it	

DESCRIZIONE PRODOTTO
VELARIPRESA è un'emulsione acquosa a base di resine viniliche da utilizzare come aggrappante per malte, ancoraggio di intonaci, trattamento di superfici prima dell'applicazione di piastrelle ceramiche.

IMPIEGO
LATTICE DI AGGRAPPAGGIO per malte cementizie, migliora l'adesione di intonaci ai sottofondi, sia sul nuovo che sui rifacimenti (anche parziali), e nei casi in cui le stesse siano il veicolo per il fissaggio di rivestimenti in ceramica o simili. Utile nelle riparazioni di getti in calcestruzzo parzialmente deteriorati. Attenua le crepe o cavilli negli intonaci e sottofondi grezzi. Idoneo nelle malte di sigillatura.

INDICAZIONI PER L'USO
Preparare il sottofondo asportando polvere ed ogni residuo in distacco (compreso muffe, olii ed altri componenti organici e non in grado di creare scorrimenti). Lavare il sottofondo fino a saturazione, agitare fino a omogeneità il VELARIPRESA ed eventualmente diluire con acqua. RIPRESA DI GETTO: <ol style="list-style-type: none"> Miscelare volumi uguali di cemento e sabbia viva pulita e di buona granulometria Impastare la miscela cemento-sabbia con VELARIPRESA ed eventualmente diluire con acqua fino ad ottenere la consistenza idonea all'utilizzo. Eeguire i getti fresco su fresco ed intonacare con malta trattata con VELARIPRESA puro al posto dell'acqua o malta idrofugata con IDROSTOP. Per bassi spessori di malta, bagnare il calcestruzzo con VELARIPRESA e preparare la malta con VELARIPRESA al posto dell'acqua. SIGILLATURA: <ol style="list-style-type: none"> Diluire il VELARIPRESA con acqua nel rapporto di 1:2 per evitare il ritiro della malta. Mescolare, in volume, 1 parte di cemento e 3 parti di sabbia pulita e di granulometria idonea all'uso Impastare la miscela cemento-sabbia con VELARIPRESA diluito, fino ad ottenere la consistenza idonea all'utilizzo.

CONFEZIONAMENTO STOCCAGGIO
Taniche da 1, 5, 10 e 20 Kg. Teme il gelo - Immagazzinare in luoghi coperti con temperature non inferiori a + 5°C. Evitare l'esposizione diretta al sole dei contenitori per lunghi periodi. Si consiglia l'utilizzo entro 1 anno dall'acquisto.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
PARAMETRO	UM	VALORE	TOLLERANZA
ASPETTO	-	Liquido lattescente	-
RESIDUO SECCO	%	28	± 3
PESO SPECIFICO A 20° C	Kg/l	1,00	± 0,03

I valori sopraesposti possono subire aggiornamenti e variazioni.
iVELA S.r.l. si riserva di modificarli in qualsiasi momento e senza preavviso