

Lattice costituito da selezionati copolimeri sintetici in dispersione acquosa, da miscelare con Keyrepar Flex 2K.

USO E PROPRIETÀ

è stato studiato e testato per essere utilizzato in combinazione a **Keyrepar Flex 2K**. Conferisce alla malta maggiore adesione al supporto soprattutto nei casi in cui la superficie non venga scarificata ma solamente sabbiata; aumenta l'elasticità, la resistenza all'usura e alle sollecitazioni meccaniche, riduce l'assorbimento di acqua e protegge le strutture dall'aggressione di agenti chimici. Ha un'azione coadiuvante nella compensazione del ritiro, compensazione che rappresenta una caratteristica peculiare delle malte per il ripristino del calcestruzzo.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Il supporto deve essere compatibile con il prodotto da applicare anche senza l'aggiunta di **Keyrepar Flex comp. B**, e comunque deve essere idoneo alla messa in opera di malte cementizie. Assicurarsi che siano assenti sporco, grasso o tracce di disarmante, sfondi polverosi o parti in via di distacco. Inumidire prima dell'applicazione se il sottofondo si presenta particolarmente assorbente (supporti stagionati o porosi). Operare con idrosabbiatura se il calcestruzzo si presenta liscio. Ove la situazione lo richieda, dopo attenta valutazione, è possibile ricorrere ad un trattamento preventivo con promotori di adesione, consolidanti o aggrappanti **Euwork**.

PREPARAZIONE DEL MATERIALE

Non iniziare la miscelazione se la temperatura ambientale o del supporto è inferiore a +5°C o superiore a +35°C e se sono previste temperature intorno a 0°C o addirittura inferiori nelle 24 ore successive all'applicazione. **Keyrepar Flex comp. B** è pronto all'uso. Versare, nel contenitore predisposto per l'impasto, i 3/4 della quantità di lattice necessaria, versare l'intero quantitativo di polvere e miscelare per alcuni minuti con trapano a bassa velocità. Una volta omogeneizzata la pasta completare l'aggiunta di **Keyrepar Flex comp. B** e portare a consistenza.

Per ogni sacco di **Keyrepar Flex 2K** usare circa **4,8-5,2 kg (19-21%) di Keyrepar Flex comp. B**

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Consumo medio: 1 tanica da 25 kg per 125 kg di malta

Aspetto: Liquido bianco

Massa volumica: 1,02 kg/lit

Viscosità: 60 cps

pH: 11

Temperatura di filmazione: >4°C

Confezioni: taniche da 5 e da 25 kg

Stoccaggio: 12 mesi in confezione originale, integra e a riparo dal gelo e dalle alte temperature.

AVVERTENZE

Non applicare a temperature inferiori a +5°C o superiori a +35°C.

Non applicare su supporti gelati o soggetti a gelata in un lasso di tempo inferiore alle 24 ore.

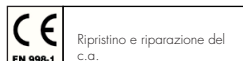
Non permettere, durante la posa in opera e a lavoro ultimato, il rapido essiccamento; è opportuno, specie in estate o in periodi particolarmente caldi, provvedere ad inumidire le superfici di applicazione per alcuni giorni dopo la messa in opera.

Non miscelare con prodotti che abbiano come unico legante la calce aerea.

Non disperdere il contenuto nell'ambiente e smaltire i residui secondo le vigenti norme.

Durante la lavorazione indossare DPI idonei.

CONFORMITÀ



EUWORK

Distribuito da Nordpav Group S.r.l.

Via Manzoni, 368 - 22070 Cassina Rizzardi (CO) tel: (+39) 031 880160

www.euwork.it