

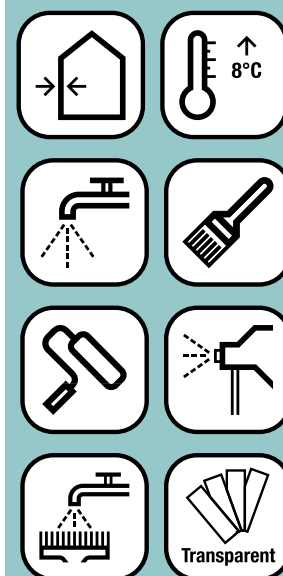
BLENDA[®]-XIT

Art. 224 / 2 / 0720

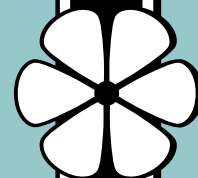
Primer WV-224



Proprietà	BLENDA [®] -XIT è un primer impregnante diluibile in acqua e a basso odore con un ottimo effetto rinforzante. Aumenta la forza adesiva di dispersioni e intonaci all'esterno e all'interno. BLENDA [®] -XIT ha un effetto idrorepellente, che regola l'umidità, previene il rischio di muffe ed efflorescenze e prolunga la durata dei successivi strati.
Ambito di applicazione	Per il fissaggio di superfici a gesso, sabbiose o altamente assorbenti, in particolare per uso in interni, pressoché inodore. Adatto a tutte le superfici minerali, quali intonaci cementizi, a calce o plastica, muratura, calcestruzzo a vista, gesso, pannelli in fibra di cemento, nonché legno, carta da parati, polistirolo, ecc.
Pretrattamento	La superficie deve essere pulita e solida.
Lavorazione	Lavorazione con temperatura non inferiore a 8 °C.
Configurazione di sistema	Superficie fortemente assorbente 1-2 x BLENDA [®] -XIT primer WV-224 incolore non diluito Superficie debolmente assorbente 1 x BLENDA [®] -XIT primer WV-224 incolore diluito fino al 50 % La diluizione deve essere adattata all'assorbente della superficie.
Essiccazione	<ul style="list-style-type: none">◆ Asciutto dopo 1-2 ore◆ Può essere lavorato dopo 4-6 ore (a seconda della temperatura, della quantità applicata, dell'umidità dell'aria e dell'assorbente della superficie)
Diluizione	Acqua.
Rendimento	8-10 m ² per kg e mano, a seconda della quantità applicata e della natura della superficie.
Applicazione	Spazzola, rullo o dispositivo spray. Per ottenere risultati ottimali, l'uso degli strumenti giusti è fondamentale – consulta le LINEE GUIDA KNUCHEL per i diversi tipi di pennello e rullo. La troverai sia nel catalogo, sia nella homepage, sia in allegato.
Pulizia	Pulire gli utensili con acqua subito dopo l'uso. I residui secchi possono essere rimossi solo con diluente o detergente per pennelli.
Confezione	Confezioni da 25 e 5 kg nonché da 750ml.
Capacità di stoccaggio	BLENDA [®] -XIT può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in un luogo fresco e al riparo dal gelo. Il materiale diluito ha una durata di conservazione ridotta, a seconda del grado di diluizione e della qualità dell'acqua.
Viscosità	Bassa viscosità / 10-14 secondi DIN 4mm
Densità	1,03 ± 0,05 g/cm ³



Farben



Knuchel

High quality - Top finish

Solido	18,5 ± 1 %
Legante	Dispersioni di resine acriliche su scala nanometrica
Grado di lucentezza	Satinato opaco
Tonalità	Incolore
Fondazione svizzera colore	Etichetta ambientale: Classe C (approvata Minergie-Eco)
Immatricolazione	CPID 147215
Classificazione	Informazioni sulle proprietà chimiche e sui pericoli, nonché sulle normative in materia di trasporto, lavorazione, conservazione, smaltimento ecc. sono disponibili nella scheda di dati di sicurezza.
Trademark	BLENDA [®] è un marchio registrato di Knuchel Farben AG in CH-Wiedlisbach.
Nota	Questo opuscolo presenta solo consigli di riferimento non vincolanti. Il trattamento deve essere adattato alle condizioni corrispondenti. In casi speciali, consigliamo di contattare il nostro servizio tecnico. Tutte le informazioni sull'idoneità e l'applicazione dei prodotti consegnati non esonerano dalla conduzione di propri test e prove. È esclusa una richiesta di risarcimento danni a causa di informazioni omesse, incomplete o errate. Ciò è particolarmente vero se vengono utilizzati altri prodotti nel sistema di verniciatura.