

# SCHEDA TECNICA

<b>GBA</b>		<b>ITGBA</b>	
<b>INTERNO - SUPERFICI IN MURATURA</b>			
<b>BUONA COPERTURA</b>		<b>OTTIMO PUNTO DI BIANCO</b>	
<b>FACILE APPLICAZIONE</b>			
<b>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO</b>	Pittura murale di buona copertura e dilatazione. Lo speciale legante e le cariche selezionate presenti in esso conferiscono al prodotto una buona traspirabilità e un'ottimo punto di bianco. Indicata anche per ambienti particolarmente umidi.		
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE</b>	<i>Prodotto a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, pigmenti e cariche selezionate.</i>		
	<b>Peso specifico</b>	1,65- 1,70 Kg/L a 20°	
	<b>Viscosità</b>	Brookfield a 20° C=18500 - 20500 cP.	
	<b>Resa pratica</b>	7-10 mq/L per mano di prodotto applicato	
	<b>Aspetto del film</b>	Opaco	
	<b>Permeabilità al vapore</b>	Buona	
<b>GAMMA COLORI</b>	Bianco		
<b>CARATTERISTICHE APPLICATIVE</b>	<b>Attrezzatura</b>	<b>% diluizione in volume</b>	<b>Diluente</b>
	Pennello	30-40 prima mano 20-30 seconda mano	Acqua
	Rullo	15-25 prima mano 15-25 seconda mano	Acqua
<b>SISTEMA APPLICATIVO</b>	<b>SUPERFICI IN MURATURA</b> Eliminare eventuali pitture non aderenti e spolverare il supporto, stuccare o rasare la parete con <b>COLLANSTUK</b> , fissare con <b>ANCORYDRO</b> O <b>ISOLANTE PER IDROPITTURE</b> , applicare 2 mani di <b>GBA</b> .		
<b>ESSICAZIONE</b>	A 25° C e 65% U.R. : asciutto in 2-3 ore Applicare la seconda mano dopo 4-6 ore		
<b>AVVERTENZE</b>	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5° C o superiori a 30° C.		

Ai sensi del D. lgs. N°161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono ai diluente e diluizioni indicati da Colorificio ITALCOLOR srl.