

# SCHEDA TECNICA

<b>P.A 84 ANTIMUFFA</b>		<b>ITPA84S</b>	
<b>TRASPIRANTE - INTERNO - SUPERFICI IN MURATURA</b>			
<b>ELEVATA COPERTURA</b>		<b>OTTIMA TRASPIRABILITA'</b>	
		<b>ANTIMUFFA</b>	<b>SATIGIENICA</b>
<b>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO</b>	Pittura murale di ottima copertura, ideale per ambienti domestici con elevato grado di umidità. Speciali additivi selezionati ad ampio raggio d'azione prevengono ed evitano la formazione di muffe. Conforme alla norma UNI EN 15457:2014 Resistenza alla crescita di muffe.		
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE</b>	<i>Prodotto a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, pigmenti e additivi selezionati.</i>		
	<b>Peso specifico</b>	1,68 - 1,70 Kg/L a 20°	
	<b>Viscosità</b>	6500-10500 cPs a 23°C	
	<b>Resa pratica</b>	7-10 mq/L per mano di prodotto applicato	
	<b>Aspetto del film</b>	Opaco	
	<b>Permeabilità al vapore</b>	Ottima	
<b>GAMMA COLORI</b>	Bianco		
<b>CARATTERISTICHE APPLICATIVE</b>	<b>Attrezzatura</b>	<b>% diluizione in volume</b>	<b>Diluente</b>
	Pennello	25-30 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> Su vecchie superfici infestate da muffe lavare con soluzione igienizzante secondo relativa scheda tecnica. Eliminare eventuali pitture vecchie non aderenti e spolverare. Rasare se necessario con <b>COLLANSTUCK STUCCO A RASARE</b> . Fissare con <b>ANCORYDRO</b> . Applicare 2 mani di <b>P.A 84 IGENIZZANTE</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 disperdere le acque di lavaggio delle attrezzature nel suolo o nelle acque superficiali. 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.