

Scheda Tecnica

RESPIRO ATTIVO SUPERWEISS

Supertemperatura coprente per interno

RESPIRO ATTIVO SUPERWEISS è una supertemperatura coprente di ottima qualità, a base di resine vinilversatiche in dispersione, cariche extender e pigmenti inorganici.

Rev. Feb'14

Campo di impiego :	finitura per interno
Caratteristiche identificative :	<ul style="list-style-type: none"> • Aspetto: liquido opaco • Legante: resina acrilica in dispersione • Peso specifico medio: 1,70 kg/lit ca. • Non infiammabile - esente da solventi
Dati tecnici :	<ul style="list-style-type: none"> • aspetto leggermente satinato con buono punto di bianco • buona idrorepellenza • elevata traspirabilità • residuo secco = 70%\pm 2
Tinte disponibili :	bianco o colorato secondo cartella Waler.
Imballo :	fusti da 15 lt
Resa :	4-6 m ² /lit
Stoccaggio :	conservazione: 12 mesi in fusti ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo.
Sottofondo e preparazione :	Supporti minerali o a base di gesso Tutti i supporti devono essere accuratamente puliti mediante spazzolatura manuale e/o lavaggio e/o idropulizia. E' consigliabile l'applicazione di una mano di fissativo PRIMER ISOL ACRILICO , diluizione max 1:3 con acqua.
Modalità di impiego :	applicazione con pennello, rullo in lana a pelo corto, o spruzzo. a) applicare una mano di RESPIRO ATTIVO SUPERWEISS diluito con acqua ca. 25% b) dopo qualche ora applicare una mano di RESPIRO ATTIVO SUPERWEISS diluito con acqua ca. 20%
	La temperatura in fase di applicazione non deve essere inferiore a +5 °C.
Tossicità :	nulla. In caso di prolungato contatto con mucose ed occhi, lavare con abbondante acqua e sapone.