

## PITTURA LAVABILE E TRASPIRANTE

**DESCRIZIONE GENERALE**

Sistema di pitturazione con idropittura murale a rapida essiccazione, altamente traspirante e lavabile.

Trattamento per superfici interne dove siano richieste prestazioni a norma di legge.

Test a norme di seguito elencate e specificate nelle schede tecniche.

EN 13300 - UNI EN 10560 - UNI EN 10792 - UNI EN 7783/2. - DIN 55945 - DIN 53778

Classificazioni di resistenza al lavaggio, presa di sporco, permeabilità al vapore d'acqua.

**CAPITOLATO PER SUPERFICI IN OTTIMO STATO****001 Primer acrilico a base acqua TIEFGRUND W ELF**

Sottofondo a base di speciali resine sintetiche in dispersione acquosa. Base acqua e dalle forti capacità di fissaggio se applicato su sottofondi porosi e sabbiosi. Permeabile al vapore acqueo.

Peso specifico	Kg/litro	1,0		
Contenuto solidi in volume		10%		
Resa teorica/Consumi		Mq/litro/Kg		10 mq/litro
Diluizione Acqua	50% Per superfici assorbenti			prodotto/acqua
Tempi di essiccazione	Dust dry	3/4 ore		
	Ricopertura	24 ore		
<b>TIEFGRUND W ELF</b>				

**002 Pittura per interni a norma DIN 55945 DINWEISS LF**

Pittura a base di dispersioni con buona permeabilità al vapore acqueo, di facile applicazione, priva di odori, senza solventi, riempitiva. Le cariche e carbonati altamente selezionate offrono a Dinweiss un'elevata copertura ed un buon punto di bianco. Si applica su tutti i tipi di supporto tipo gesso, cartongesso e derivati, intonaci premiscelati, minerali, tinteggiati e non.

Peso specifico	Kg/litro	1,60		
Contenuto solidi in volume		55%		
Spessori raccomandati	µm	100		
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro		5/6 mq/l
Classe di sfregamento a umido		Classe 3		EN 13300/DIN53778
Classe di copertura		Classe 2		EN 13300
Diluizione	acqua	5/10 %		
Tempi di essiccazione	Dust dry	4/6 ore		
	Ricopertura	8 ore		

**DINWEISS LF**

## PITTURA LAVABILE E TRASPIRANTE

## CAPITOLATO PER SUPERFICI DA CONSOLIDARE

<b>001</b>		<b>Primer consolidante a solvente</b>		<b>TIEFGRUNG SPEZIAL</b>	
<i>Primer consolidante a solvente. Migliora l'ancoraggio dei prodotti di finitura. Consolida i vecchi supporti decoesi. Uniforma gli assorbimenti delle successive finiture.</i>					
Peso specifico	Kg/litro	0,81			
Contenuto solidi in volume		14%			
Spessori raccomandati	µm	/			
Resa teorica/Consumi		Mq/litro		10 mq/l*	
Diluizione	Dil. Sintetico 127	30%			
Tempi di essiccazione		2/3 ore			
	Ricopertura	24 ore			
<b>TIEFGRUNG SPEZIAL</b>					

<b>002</b>		<b>Pittura per interni a norma DIN 55945</b>		<b>DINWEISS LF</b>	
<i>Pittura a base di dispersioni con buona permeabilità al vapore acqueo, di facile applicazione, priva di odori, senza solventi, riempitiva. Le cariche e carbonati altamente selezionate offrono a Dinweiss un'elevata copertura ed un buon punto di bianco. Si applica su tutti i tipi di supporto tipo gesso, cartongesso e derivati, intonaci premiscelati, minerali, tinteggiati e non.</i>					
Peso specifico	Kg/litro	1,60			
Contenuto solidi in volume		55%			
Spessori raccomandati	µm	100			
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro		5/6 mq/l	
Classe di sfregamento a umido		Classe 3		EN 13300/DIN53778	
Classe di copertura		Classe 2		EN 13300	
Diluizione	acqua	5/10 %			
Tempi di essiccazione	Dust dry	4/6 ore			
	Ricopertura	8 ore			
<b>DINWEISS LF</b>					

## PITTURA LAVABILE E TRASPIRANTE

## CAPITOLATO PER SUPERFICI POROSE, RASATURE, FONDI SCURI, ECC

**001 Fondo di collegamento ad acqua pigmentato, strutturato, per interno ed esterno, a bassa emissione VOC. UNIGRUND P LF**

Fondo di collegamento pigmentato ad acqua, fibrinforzato secondo norma DIN 55945 con granulometria media, ottimo potere riempitivo e buona copertura. La sua caratteristica permette al supporto di uniformare gli assorbimenti conferendo allo stesso un'elevata resistenza tecnica e meccanica. La sua struttura bilanciata permette di mascherare micro cavillature da ritiro idraulico dell'intonaco fino a 0,3 mm. Adatto su tutti i tipi di supporto tipo intonaci premiscelati, C.A., gesso, cartongesso e derivati, su vecchie pitture esistenti purché portanti o adeguatamente preparati. Adatto come fondo su intonaci macroporosi o su rasanti.

Peso specifico	Kg/litro	1,75		
Contenuto solidi in volume		75%		
Spessori raccomandati	µm	125/200	microns	
Resa teorica/Consumi		Mq/Kg	4/5 mq/kg*	
Diluizione	acqua	5/10%		
Tempi di essiccazione	Fuori Polvere	6/8 ore		
	Ricopertura	24 ore		

**UNIGRUND P LF**

**002 Pittura per interni a norma DIN 55945 DINWEISS LF**

Pittura a base di dispersioni con buona permeabilità al vapore acqueo, di facile applicazione, priva di odori, senza solventi, riempitiva. Le cariche e carbonati altamente selezionate offrono a Dinweiss un'elevata copertura ed un buon punto di bianco. Si applica su tutti i tipi di supporto tipo gesso, cartongesso e derivati, intonaci premiscelati, minerali, tinteggiati e non.

Peso specifico	Kg/litro	1,60		
Contenuto solidi in volume		55%		
Spessori raccomandati	µm	100		
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	5/6 mq/l	
Classe di sfregamento a umido		Classe 3	EN 13300/DIN53778	
Classe di copertura		Classe 2	EN 13300	
Diluizione	acqua	5/10 %		
Tempi di essiccazione	Dust dry	4/6 ore		
	Ricopertura	8 ore		

**DINWEISS LF**

<b>RIFERIMENTI</b>	
Scheda Generale	2000A - Sistemi per interni
Normativa EN 13300	Classificazione prodotti per superfici interne
Normativa EN 10560	Test - presa di sporco
Normativa EN 7783/2	Permeabilità al vapore acqueo
Normativa EN 15457	Resistenza alla formazione di muffe

\*Le rese dei primers sono indicative e vanno testate sulle superfici effettive. Verificare inoltre lo stato reale dell'adesione con test idonei prima di proseguire con l'applicazione.