

## SMALTO MURALE PROFESSIONALE ANTIMUFFA SMACCHIABILE

**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.

**000****Soluzione antimuffa permanente****IGIENIX**

Soluzione concentrata risanante antimuffa, specifica per il lavaggio e la pulizia dei muri aggrediti da muffe e alghe. Prodotto a base di cloro attivo e additivi specifici ad azione leggermente alcalina.

Peso specifico	Kg/litro	1,010		
Resa teorica	Mq/litro	10/15		
Diluizione		Pronto all'uso		
Sovrapplicazione	ore	6		
<b>IGIENIX</b>				

<b>RIFERIMENTI</b>	
Scheda Generale	2000A - Sistemi per interni
Normativa EN 13300	Classificazione prodotti per superfici interne
Normativa UNI 10560	Classificazione della resistenza al lavaggio
Normativa EN 7783/2	Permeabilità al vapore acqueo
Normativa EN 15457	Resistenza alla formazione di muffe
Normativa EN 15548	Resistenza alla formazione di alghe

\*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.

## CAPITOLATO PER SUPERFICI IN OTTIMO STATO

**001 Primer acrilico a base acqua ISOLANTE ACRILICO**

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. Es30ente da solventi.

Peso specifico	Kg/litro	1,0	
Contenuto solidi in volume		31%	
Resa teorica/Consumi		Mq/litro/Kg	10 mq/litro
Diluizione Acqua		1/4	prodotto/acqua
Tempi di essiccazione	Dust dry	3/4 ore	
	Ricopertura	4 ore	

**ISOLANTE ACRILICO****002 Smalto murale acrilico smacchiabile antimuffa - Ioni di argento attivi HYDROWALL SANIX MAT**

Smalto murale acrilico all'acqua, a finitura opaca, supercoprente e con film resistente alla muffa, per pareti interne e totalmente smacchiabile. Contiene Ioni di argento attivi. Conforme a quanto previsto dal sistema HACCP e regolamento CE 852/2004 secondo la norma UNI 11021:2002, è idoneo per ambienti con presenza di alimenti, come celle frigorifere. Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n. 252/L del 07/10/2010. Additivi particolarmente efficaci prevengono e contrastano il diffondersi e la crescita della muffa. Hydrowall risponde alle esigenze di chi lavora nel settore del trattamento alimentare, la sua formulazione è studiata per garantire tutti i criteri d'igiene e sicurezza dettati dal sistema HACCP. Classificato anche secondo la normativa UNI:EN 13300:2002. Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n. 232/L del 08/06/2011.

Peso specifico	Kg/litro	1,350	
Contenuto solidi in volume		31%	
Spessori raccomandati	µm	55	
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	6 mq/l
Resistenza all'abrasione umida		35000	Cicli Gardner - ASTM 2486
Resistenza all'abrasione umida		Classe 1	EN 13300
Diluizione	acqua	10 %	50% prima e seconda mano
Tempi di essiccazione	Dust dry	2/4 ore	
	Ricopertura	6/8 ore	

**SMACCHIABILITA'**

Sostanza	5 min	1 ora	
Thè	Rimosso	Rimosso	
Coca Cola	Rimosso	Rimosso	
Succo di frutta	Rimosso	Rimosso	
Salsa di Soia	Rimosso	Rimosso	
Ketchup	Rimosso	Rimosso	
Maionese	Rimosso	Rimosso	
Pennarelli ad acqua	Rimosso	Rimosso	
Vino rosso	Rimosso	Poco visibile*	Rimuovere in tempi brevi
Cattè	Rimosso	Poco visibile*	Rimuovere in tempi brevi
Cioccolata	Rimosso	Rimosso	
Olio	Rimosso	Rimosso	
Olio/Crema	Rimosso	Rimosso	
Latte	Rimosso	Rimosso	
Saponi	Rimosso	rimosso	

**HYDROWALL SANIX MAT**

## SMALTO MURALE PROFESSIONALE ANTIMUFFA SMACCHIABILE

## CAPITOLATO PER SUPERFICI DA CONSOLIDARE

<b>001</b>	<b>Primer pigmentato consolidante a solvente</b>		<b>ANCORAL PLUS</b>
<i>Primer pigmentato 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	1,3	
Contenuto solidi in volume		20%	
Spessori raccomandati	µm	/	
Resa teorica/Consumi		Mq/litro	10/16 mq/l*
Diluizione	Dil. Sintetico	40/60%	
Tempi di essiccazione		2/3 ore	
	Ricopertura	12 ore	
<b>ANCORAL PLUS</b>			

<b>002</b>	<b>Smalto murale acrilico smacchiabile antimuffa - Ioni di argento attivi</b>	<b>HYDROWALL SANIX MAT</b>
------------	---	----------------------------

Smalto murale acrilico all'acqua, a finitura opaca, supercoprente e con film resistente alla muffa, per pareti interne e totalmente smacchiabile. Contiene Ioni di argento attivi. Conforme a quanto previsto dal sistema HACCP e regolamento CE 852/2004 secondo la norma UNI 11021:2002, è idoneo per ambienti con presenza di alimenti, come celle frigorifere. Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n. 252/L del 07/10/2010. Additivi particolarmente efficaci prevengono e contrastano il diffondersi e la crescita della muffa. Hydrowall risponde alle esigenze di chi lavora nel settore del trattamento alimentare, la sua formulazione è studiata per garantire tutti i criteri d'igiene e sicurezza dettati dal sistema HACCP. Classificato anche secondo la normativa UNI:EN 13300:2002. Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n. 232/L del 08/06/2011.

Peso specifico	Kg/litro	1,350	
Contenuto solidi in volume		31%	
Spessori raccomandati	µm	55	
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	6 mq/l
Resistenza all'abrasione umida		35000	Cicli Gardner - ASTM 2486
Resistenza all'abrasione umida		Classe 1	EN 13300
Diluizione	acqua	10 %	50% prima e seconda mano
Tempi di essiccazione	Dust dry	2/4 ore	
	Ricopertura	6/8 ore	
<b>SMACCHIABILITA'</b>			
<b>Sostanza</b>	<b>5 min</b>	<b>1 ora</b>	
Thè	Rimosso	Rimosso	
Coca Cola	Rimosso	Rimosso	
Succo di frutta	Rimosso	Rimosso	
Salsa di Soia	Rimosso	Rimosso	
Ketchup	Rimosso	Rimosso	
Maionese	Rimosso	Rimosso	
Pennarelli ad acqua	Rimosso	Rimosso	
Vino rosso	Rimosso	Poco visibile*	Rimuovere in tempi brevi
Cattè	Rimosso	Poco visibile*	Rimuovere in tempi brevi
Cioccolata	Rimosso	Rimosso	
Olio	Rimosso	Rimosso	
Olio/Crema	Rimosso	Rimosso	
Latte	Rimosso	Rimosso	
Saponi	Rimosso	rimosso	

**HYDROWALL SANIX MAT**

## SMALTO MURALE PROFESSIONALE ANTIMUFFA SMACCHIABILE

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

**001 Primer pigmentato a base acqua ISOLANTE PIGMENTATO**

Primer pigmentato bianco a base acqua. Specifico per consolidare e uniformare l'assorbimento del supporto. Ideale come sottofondo per tutte le pitture da interno ed esterno, rivestimenti a spessore acrilici, acril silossanici, cartongesso, ecc.

Peso specifico	Kg/litro	1,480	
Contenuto solidi in volume		10%	
Resa teorica/Consumi		Mq/litro	8/10 mq/l*
Diluizione	Acqua	10%	*per singolo strato
Tempi di essiccazione	Dust dry	4 ore	
	Ricopertura	8 ore	

**ISOLANTE PIGMENTATO****002 Smalto murale acrilico smacchiabile antimuffa - Ioni di argento attivi HYDROWALL SANIX MAT**

Smalto murale acrilico all'acqua, a finitura opaca, supercoprente e con film resistente alla muffa, per pareti interne e totalmente smacchiabile. Contiene Ioni di argento attivi. Conforme a quanto previsto dal sistema HACCP e regolamento CE 852/2004 secondo la norma UNI 11021:2002, è idoneo per ambienti con presenza di alimenti, come celle frigorifere. Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n. 252/L del 07/10/2010. Additivi particolarmente efficaci prevengono e contrastano il diffondersi e la crescita della muffa. Hydrowall risponde alle esigenze di chi lavora nel settore del trattamento alimentare, la sua formulazione è studiata per garantire tutti i criteri d'igiene e sicurezza dettati dal sistema HACCP. Classificato anche secondo la normativa UNI:EN 13300:2002. Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n. 232/L del 08/06/2011.

Peso specifico	Kg/litro	1,350	
Contenuto solidi in volume		31%	
Spessori raccomandati	µm	55	
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	6 mq/l
Resistenza all'abrasione umida		35000	Cicli Gardner - ASTM 2486
Resistenza all'abrasione umida		Classe 1	EN 13300
Diluizione	acqua	10 %	50% prima e seconda mano
Tempi di essiccazione	Dust dry	2/4 ore	
	Ricopertura	6/8 ore	

**SMACCHIABILITA'**

Sostanza	5 min	1 ora	
Thè	Rimosso	Rimosso	
Coca Cola	Rimosso	Rimosso	
Succo di frutta	Rimosso	Rimosso	
Salsa di Soia	Rimosso	Rimosso	
Ketchup	Rimosso	Rimosso	
Maionese	Rimosso	Rimosso	
Pennarelli ad acqua	Rimosso	Rimosso	
Vino rosso	Rimosso	Poco visibile*	Rimuovere in tempi brevi
Cattè	Rimosso	Poco visibile*	Rimuovere in tempi brevi
Cioccolata	Rimosso	Rimosso	
Olio	Rimosso	Rimosso	
Olio/Crema	Rimosso	Rimosso	
Latte	Rimosso	Rimosso	
Saponi	Rimosso	rimosso	

**HYDROWALL SANIX MAT**