

# StoPlex W



Primer universale acquoso a base di acrilato, rinforzato ai silossani.

Caratteristiche																	
Funzione	Buon potere di penetrazione. Effetto aggrappante. Regolazione dell'assorbimento. Idrorepellente.																
Campo di applicazione																	
	Lavorazione all'esterno. Come primer su supporti minerali consolidati e vecchi rivestimenti portanti. Non applicare su supporti umidi o sporchi.																
Dati tecnici																	
Categoria prodotto	Primer.																
Composizione	Secondo la direttiva VdL per le pitture per edifici: dispersione polimerica, pigmenti minerali, acqua, glicoletere, additivi, conservanti.																
Dati caratteristici																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Criterio</th> <th>Norma / direttiva di prova</th> <th>Valore</th> <th>Unità di misura</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Densità</td> <td>DIN 53 217</td> <td>1,00</td> <td>g/cm<sup>3</sup> <sup>1)</sup></td> </tr> <tr> <td>Percentuale non volatile (solidi)</td> <td>VIQP 033/VLS 001 (norma interna Sto)</td> <td>8,0</td> <td>% di massa</td> </tr> <tr> <td>Valore pH</td> <td>VIQP 011 (norma interna Sto)</td> <td>7,5-8,5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><sup>1)</sup> g/cm<sup>3</sup> = kg/l</p> <p>I dati caratteristici elencati sono valori medi. A causa dell'impiego di materie prime naturali nei ns. prodotti, il valore determinato per la singola fornitura può risultare lievemente differente senza per questo pregiudicare l'idoneità del prodotto.</p>	Criterio	Norma / direttiva di prova	Valore	Unità di misura	Densità	DIN 53 217	1,00	g/cm <sup>3</sup> <sup>1)</sup>	Percentuale non volatile (solidi)	VIQP 033/VLS 001 (norma interna Sto)	8,0	% di massa	Valore pH	VIQP 011 (norma interna Sto)	7,5-8,5	
Criterio	Norma / direttiva di prova	Valore	Unità di misura														
Densità	DIN 53 217	1,00	g/cm <sup>3</sup> <sup>1)</sup>														
Percentuale non volatile (solidi)	VIQP 033/VLS 001 (norma interna Sto)	8,0	% di massa														
Valore pH	VIQP 011 (norma interna Sto)	7,5-8,5															
Perizie / norme / omologazioni																	
Z-33.41-116	StoTherm Classic / Vario – fissaggio: incollaggio Omologazione generale di applicazione ai fini della sicurezza costruttiva																
Z-33.44-134	Sistema di PTI StoTherm Mineral L / StoTherm Classic L Omologazione generale di applicazione ai fini della sicurezza costruttiva																
Z-33.43-66	Sistema di PTI StoTherm Cell Omologazione generale di applicazione ai fini della sicurezza costruttiva																
Z-33.46-422	Sistema di PTI con rivestimento ceramico Omologazione generale di applicazione ai fini della sicurezza costruttiva																
Indicaz. di lavorazione																	
Supporto	Il supporto deve essere solido, pulito e portante nonché privo di strati sinterizzati e di agenti distaccanti. Supporti / primer Sto																
Preparazione del supporto	Possibile diluizione del prodotto con acqua in base al grado di assorbimento del supporto, evitando la formazione di uno strato lucido.																
Temperatura di lavorazione	Temperatura minima di lavorazione e del supporto: + 5 °C.																
Preparazione del materiale	Il materiale è pronto all'uso. Può essere adeguato alle caratteristiche assorbenti del supporto tramite l'aggiunta di acqua.																
Consumo																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Articolo</th> <th>Tipo di applicazione</th> <th>Consumo circa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>per ogni mano</td> <td>0,1-0,4 l/m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>Verifica dei consumi esatti direttamente in cantiere.</p>	Articolo	Tipo di applicazione	Consumo circa		per ogni mano	0,1-0,4 l/m <sup>2</sup>										
Articolo	Tipo di applicazione	Consumo circa															
	per ogni mano	0,1-0,4 l/m <sup>2</sup>															

## StoPlex W



Primer universale acquoso a base di acrilato, rinforzato ai silossani.

<b>Lavorazione</b>	Applicazione a rullo, pennello o a spruzzo. Prima di successive lavorazioni, assicurarsi che il prodotto sia completamente asciutto, solitamente all'indomani (con 20 °C / 65 % di umidità relativa dell'aria).
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Pulire con acqua subito dopo l'uso.
<b>Dati di fornitura</b>	
<b>Colore</b>	Leggermente giallognolo.
<b>Possibili regolazioni speciali</b>	Un'immunità duratura contro gli attacchi di alghe e funghi non può essere garantita. La regolazione può essere migliorata richiedendo l'aggiunta di "conservazione di pellicola" al momento dell'ordine (supplemento del prezzo).
<b>Stoccaggio</b>	
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	Conservare con contenitore ben chiuso ed al riparo dal gelo.
<b>Durata in magazzino</b>	Ottima qualità nella confezione originale fino a ... (vedi imballaggio).
<b>Indicazioni speciali</b>	
<b>Sicurezza</b>	Ulteriori informazioni in merito alla manipolazione del prodotto, allo stoccaggio ed allo smaltimento: vedi scheda di sicurezza CE. La scheda di sicurezza CE è disponibile per l'utilizzatore professionista.
<b>GIS-CODE</b>	M-GP01
<b>N. revisione</b>	StoPlex W/DE/DE/029
<b>Validità a partire dal</b>	09/10/2004
	Tutte le applicazioni non espressamente menzionate nella presente scheda tecnica sono ammesse solo dietro relativa consultazione della Sto Italia srl.
	<p><b>Le schede di prodotto di cui sopra si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore, in vista di un uso professionale del prodotto; pertanto, si raccomanda di applicare lo stesso con la dovuta perizia ed esperienza, tenendo conto anche delle condizioni e delle circostanze del caso, in quanto gli agenti e le condizioni ambientali esterni al prodotto quali, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, la struttura del sottofondo, l'assorbimento, l'età del materiale di confronto e le condizioni di luce, possono modificare la resa del prodotto applicato.</b></p> <p><b>Le suddette schede, quindi, non determinano, in alcun caso, la responsabilità di Sto Italia per eventuali vizi e/o danni di ogni e qualsiasi natura, cagionati al compratore, all'utilizzatore o a terzi, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto.</b></p>
<b>Sto Italia srl</b> Via G. Di Vittorio 1/3 I-50053 Empoli (FI) Tel.: +39 0571 94 701 Fax: +39 0571 94 67 18 info.it@sto.eu.com www.stoitalia.it	