

# StoLook Piccolo Neu

Multicolor-Chips-Beschichtung, matt

Charakteristik				
Funktion	Kratz - und stoßfest			
	Desinfektionsmittelbeständig und lösemittelfrei			
	Lichtbeständig			
	Hoch reinigungsfähig			
	Mechanisch belastbar			
Optik	Große Farbtonvielfalt, matt			
Anwendungsgebiet				
	Verarbeitung nur innen			
	Besonders geeignet für repräsentative aber auch stark beanspruchte Bereiche wie z. B.:			
	Hotels			
	Seminar- und Geschäftsräume			
	Wohnbereiche			
	Eingangshallen			
	Treppenhäuser			
	Flure			
	Schulen / Kindergärten			
	Nicht auf feuchte oder verschmutzte Untergründe aufbringen			
Technische Daten				
Produktgruppe	Organische Effektbeschichtung			
Kenndaten	Kriterium	Norm/Prüfvorschrift	Wert	Einheit
	Dichte <sup>1)</sup> g/cm <sup>3</sup> = kg/l	DIN 53217	1,25	g/cm <sup>3 1)</sup>
Gutachten / Normen / Zulassungsbescheide	TÜV	StoLook Piccolo Desinfektionsmittelbeständigkeit		
	900 6018 000/09-1	A2 - StoLook Piccolo Prüfung des Brandverhaltens nach DIN 4102 Teil 1, Baustoffklasse A2		
Verarbeitungshinweise				
Untergrund	Untergrundfarbtöne sind mit der gleichen Farbton-Nummer wie der StoLook Piccolo Farbton zu bestellen.			
Untergrundvorbehandlung	Neue Untergründe:			
	Verschmutzungen entfernen und Flächen säubern. Eventuell vorhandene Sinterhaut entfernen. Flächen auf Tragfähigkeit und Feuchtigkeit prüfen.			
	Alte Untergründe:			
	Flächen nass oder trocken gründlich reinigen. Bei Schimmelpilzbefall ist eine spezielle Grundreinigung sowie Nachbehandlung mit StoColor Protect erforderlich. Lose Anstrichteile sowie nicht tragfähige Altanstriche und Beschichtungen entfernen und nachreinigen (mechanisch oder durch geeignete Abbeizmittel). Für gerissene Untergründe empfehlen wir ein vollflächiges Tapezieren mit StoTap Pro 100 S (Malervlies) oder StoTap Pro 100 P (Malervlies pigmentiert).			
	Putz der Mörtelgruppen PG II + III: Feste, normal saugende Untergründe ohne			

## StoLook Piccolo Neu

Multicolor-Chips-Beschichtung, matt

	<p>Vorbehandlung beschichten. Auf grob porösen, sandenden, saugenden Putzen ein Grundanstrich. Grundieren mit StoPrim Plex.</p> <p>Gips- und Fertigputze der Mörtelgruppen PG IV + V: Evtl. vorhandene Sinterhaut schleifen und entstauben. Grundieren mit StoPrim Plex.</p> <p>Gipsbauplatten: Bei saugenden Platten ein Grundanstrich mit StoPrim Plex durchführen.</p> <p>Gipskartonplatten: Spachtelgrate abschleifen. Die Gipskartonoberfläche einschließlich der geschliffenen Verspachtelung ist mit StoPrim Plex auf die spätere Beschichtung vorzubereiten.</p> <p>Bei durchschlagenden Vergilbungen ist eine zusätzliche absperrende Beschichtung mit StoPrim Isol auszuführen (siehe BFS-Merkblatt 12).</p> <p>Beton: Verunreinigungen durch Schalöl, Fett und Wachs durch Dampfstrahlen entfernen. Kleine Fehlstellen und Lunker mit StoLevell In Z ausbessern. Grundieren mit StoPrim Plex.</p> <p>Porenbeton: Grundieren mit StoPrim Plex und Glattspachteln.</p> <p>Ziegel-Sichtmauerwerk: Reinigen und entstauben. Grundieren mit StoPrim Plex.</p> <p>Holz-, Hartfaser-, Span- und Sperrholzplatten: Gewachste Platten entsprechend vorbereiten. Grundieren mit StoPrim Plex oder Sto-Aquagrund.</p> <p>Tragfähige Beschichtungen: Matte, schwach saugende Beschichtungen direkt überarbeiten. Glänzende Oberflächen und Lackbeschichtungen anrauen. Grundieren mit StoPrim Plex (nur bei stark saugenden Alt-Dispensionsanstrichen).</p> <p>Nicht tragfähige Beschichtungen: Nicht tragfähige Lack- und Dispensionsanstriche vollständig entfernen. Grundieren mit StoPrim Plex.</p> <p>Alte Kalk- und Mineralfarbanstriche und- beschichtungen: Soweit möglich mechanisch entfernen, Flächen entstauben. Grundieren mit StoPrim Plex.</p> <p>Leimfarbanstriche: Gründlich abwaschen und entsprechend des Untergrundes weiter behandeln.</p> <p>Tapeten: Restlos entfernen. Kleister- und Makulaturreste abwaschen. Lücken mit Füllstoff oder Wandspachtel schließen und entsprechend des Untergrundes weiter behandeln.</p> <p>Schimmelbefallene Flächen: Schimmelbelag durch Nassreinigung (z. B. Abbürsten oder Abkratzen) entfernen. Nachbehandlung mit StoColor Protect. Grundierung je nach Art und Beschaffenheit des Untergrundes.</p> <p>Flächen mit Nikotin-, Wasser-, Ruß- oder Fettflecken: Flächen mit Wasser unter Zugabe von fettlösendem Haushaltsreiniger abwaschen, gut trocknen lassen und abbürsten. Isolierenden Grundanstrich mit StoPrim Isol.</p>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Unterste Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur: + 5° C.
<b>Beschichtungsaufbau</b>	<p>Grundbeschichtung:</p> <p>Sämtliche Untergründe werden mit StoLook Struktur F, eingetönt im Farbton von StoLook Piccolo, deckend und gleichmäßig vorgestrichen.</p> <p>Je nach Farbton und Untergrund kann ein zweifacher Anstrich mit StoLook Struktur F erforderlich sein.</p> <p>Schlussbeschichtung:</p> <p>StoLook Piccolo</p>

# StoLook Piccolo Neu

Multicolor-Chips-Beschichtung, matt

	(Auf kritischen Flächen oder Farbtönen kann ein zweiter Materialauftrag notwendig werden)															
<b>Materialzubereitung</b>	StoLook Struktur F mit ca. 10% Wasser verdünnen. StoLook Piccolo ist verarbeitungsfertig eingestellt.															
<b>Mischvorgang</b>	StoLook Piccolo mit langsamer Rührgeschwindigkeit gut aufrühren. Bei der Zubereitung mehrerer Gebinde sollten folgende Parameter berücksichtigt werden: - gleiche Rührzeit - gleiche Rührgeschwindigkeit															
<b>Verbrauch</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Anwendungsart</th> <th>Verbrauch ca.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Grundprogramm</td> <td>Rollapplikation</td> <td>0,3-0,4 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Grundprogramm</td> <td>Spritzapplikation</td> <td>0,8 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Sonderprogramm</td> <td>Rollapplikation</td> <td>0,3-0,4 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Sonderprogramm</td> <td>Spritzapplikation</td> <td>0,8 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>Der Verbrauch bzw. die Ergiebigkeit hängt von der jeweiligen Untergrundbeschaffenheit und von der Arbeitsweise des Verarbeiters ab. Bei Bedarf sind die Verbrauchswerte am Objekt nochmals zu ermitteln.</p>	Artikel	Anwendungsart	Verbrauch ca.	Grundprogramm	Rollapplikation	0,3-0,4 kg/m <sup>2</sup>	Grundprogramm	Spritzapplikation	0,8 kg/m <sup>2</sup>	Sonderprogramm	Rollapplikation	0,3-0,4 kg/m <sup>2</sup>	Sonderprogramm	Spritzapplikation	0,8 kg/m <sup>2</sup>
Artikel	Anwendungsart	Verbrauch ca.														
Grundprogramm	Rollapplikation	0,3-0,4 kg/m <sup>2</sup>														
Grundprogramm	Spritzapplikation	0,8 kg/m <sup>2</sup>														
Sonderprogramm	Rollapplikation	0,3-0,4 kg/m <sup>2</sup>														
Sonderprogramm	Spritzapplikation	0,8 kg/m <sup>2</sup>														
<b>Verarbeitung</b>	<p>Rollauftrag:</p> <p>StoLook Piccolo unverdünnt mit einer kurz- bis mittelflorigen Rolle auftragen. Die Rolle vor Gebrauch leicht anfeuchten und gut einarbeiten. StoLook Piccolo kreuz und quer gleichmäßig aufrollen. Nach einer Ablüftzeit von ca. 10-20 Minuten, je nach Temperatur, wird die Fläche nachgewischt (z.B. mit Tapezierwischer oder Flächenstreicher).</p> <p>Spritzauftrag:</p> <p>StoLook Piccolo mit der Sto-Trichterpistole unverdünnt und gleichmäßig in kreisenden Bewegungen aufspritzen. Düse: 4-6 mm Luftdruck: 2,5 - 3,5 bar</p>															
<b>Trocknung</b>	<p>Bei +20°C / 65% rel. Luftfeuchte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oberflächentrocken nach 6-10 Stunden</li> <li>- Überarbeitbar nach 48 Stunden</li> </ul> <p>Hinweis auf die Trocknung:</p> <p>Die vorgesehenen Gipsspachtelmassen der herstellenden Industrie von Gipskartonplatten können eine besondere Feuchtigkeitsempfindlichkeit aufweisen. Diese Empfindlichkeit kann dann zu Blasenbildung, Aufquellung der Spachtelmassen und schlussendlich zu Abplatzungen führen. Daher empfiehlt der Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V. in ihrem Merkblatt "Verspachtelung von Gipsplatten" durch ausreichende Lüftung und Temperatur für eine rasche Trocknung zu sorgen.</p>															
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.															
<b>Liefern</b>																
<b>Farbton</b>	Nach dem Kollektionsfächer StoLook Piccolo.															
<b>Lagerung</b>																

## StoLook Piccolo Neu

Multicolor-Chips-Beschichtung, matt

<b>Lagerbedingungen</b>	Fest verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern.
<b>Lagerdauer</b>	Beste Qualität im Originalgebinde bis ... (siehe Verpackung).
<b>Besondere Hinweise</b>	
<b>Sicherheit</b>	Weitere Informationen zum Umgang mit dem Produkt, der Lagerung und Entsorgung siehe EG-Sicherheitsdatenblatt. Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist für den berufsmäßigen Verwender erhältlich.
<b>Revisions-Nr.</b>	StoLook Piccolo Neu/DE/DE/004
<b>Gültigkeit ab</b>	22.01.2009
	Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache mit der Sto AG erfolgen.
	<b>Die Informationen bzw. Daten dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszweckes bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung.</b>
<b>Hauptsitz Sto AG</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen Tel. (0 77 44) 57 10 10 Fax (0 77 44) 57 20 10 Internet <a href="http://www.sto.de">http://www.sto.de</a> e-mail <a href="mailto:infoservice@stoeu.com">infoservice@stoeu.com</a>	