

# setta<sup>®</sup> classic HEIZKÖRPERLACK

## Einfach besser.

**WERKSTOFF:****PRODUKTBESCHREIBUNG:**

setta classic Heizkörperlack ist aromatenfrei, thermostabil, hochglänzend und temperaturbeständig bis 120 °C. Für Schlusslackierungen von allen Dampf- und Warmwasserheizkörpern und Heizungsrohren.

**EIGENSCHAFTEN:**

Außerst deckfähig, besonders gute Kantenabdeckung, leichte Verarbeitung, schnelltrocknend und sehr gute Vergilbungsbeständigkeit.

**ANWENDUNG:**

Hochglänzende Lackierung von Heizkörpern.

**GEBINDE:**

375 ml, 750 ml, 2,5 l

**FARBTÖNE:**

RAL 9010 weiß

**VERARBEITUNG:**

Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren. Streiche, Rollen, Spritzen.

**Fluten:**

Flutviskosität 60 sec./ DIN 4 mm—Auslaufbecher mit 2-4 % setta Verdüner AF einstellen.

**Spritzen (Hochdruck):**

Spritzviskosität 30-40 sec./ DIN 4 mm—Auslaufbecher mit 5-6 % setta Verdüner AF einstellen.

**Airless-Spritzen:**

unverdünnt

**VERDÜNNUNG:**

setta Verdüner AF

**WERKZEUG:**

Pinself, Mohair- oder Schaumstoffrolle, Hochdruck- oder Airless-Gerät

**REINIGUNG DER WERKZEUGE:**

setta Verdüner AF, setta KH-Verdünnung oder Testbenzin

**GEFSTOFFV:**

Entzündlich

Hinweis: enthält 2 Buntanoxim kann allergische Reaktionen auslösen.

**VPF:**

entfällt

**GISBAU-CODE:**

M-LL 01



**Aromatenfrei,  
hochglänzend, thermostabil,  
temperaturbeständig bis 120 °C**

**BESONDERE HINWEISE:**

Beim Einsatz von Universalabtönpasten z. B. Mixol, beachten Sie bitte die technischen Merkblätter der Hersteller.

Die Angaben dieser Technischen Produktinformation wurden nach intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger Erfahrung zusammengestellt. Sie sollen den Anwender und Verbraucher informieren und unterstützen. Die technischen Daten entsprechen der Rezeptur des Herstellers. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungsbedingungen und Untergrundverhältnisse kann keine Gewähr im Einzelfall aus unseren Angaben übernommen werden. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.



Verbund Farbe und Gestaltung GmbH  
Eupener Straße 70  
D-50933 Köln  
Telefon: +49 (0) 221/95 27 36-0  
<http://www.vfg.net> und [www.setta.de](http://www.setta.de)  
E-Mail: [info@vfg.net](mailto:info@vfg.net) und [info@setta.de](mailto:info@setta.de)

# TECHNISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

P100018

## setta classic HEIZKÖRPERLACK

ANGABEN ZUM VERBRAUCH:		SPRITZTECHNIK			
	STREICHEN	ROLLEN	HOCHDRUCK	AIRLESS	NIEDERDRUCK
Verdünnungsmengen in Volumen %			ca. 15 %		
Verbrauchsmengen ml/m <sup>2</sup> /Anstrich	ca. 120 ml/m <sup>2</sup>				
HINWEISE ZUM SPRITZVERFAHREN:					
	MM-DÜSE	SPRITZWINKEL	DRUCK BAR	KREUZGÄNGE	DIN 4MM KONSISTENZ
Hochdruck					40-45 sec./DIN 4mm
Niederdruck					
Airless					
TROCKNUNGSWERTE					
	STAUBTROCKEN	GRIFFEST	ÜBERARBEITBAR	DURCHGETROCKNET	
Nach Stunden	ca. 2-3 Stunden	ca. 10 Stunden	16 Stunden	16-20 Stunden	
BESCHICHTUNGSaufbau					
<b>Untergrundvorbehandlung/ Untergrundbeschaffenheit:</b> <b>Stahl</b> <b>01 Heizkörper Renovierungsanstrich:</b> Reinigen und schleifen		<b>Beschichtungs Aufbau:</b> <b>Grundanstrich:</b> 01 setta classic Allgrund 02 setta classic Heizkörperlack			
<b>02 Heizkörper-Neuanstrich:</b> Reinigen und schleifen		<b>Zwischenanstrich:</b> 02 setta classic Heizkörperlack <b>Schlussanstrich:</b> 01-02 setta classic Heizkörperlack oder setta Heizkörper Flut- und Spritzlack			



Verbund Farbe und Gestaltung GmbH  
 Eupener Straße 70  
 D-50933 Köln  
 Telefon: +49 (0) 221/95 27 36-0  
<http://www.vfg.net> und [www.setta.de](http://www.setta.de)  
 E-Mail: [info@vfg.net](mailto:info@vfg.net) und [info@setta.de](mailto:info@setta.de)