







MasterSeal Balcony 1336

1-komponentiges, rissüberbrückendes Balkonbeschichtungssystem, homogen

		Verbrauch ca.:	
	Grundierung	MasterSeal P 683 transparent, PUR, 1-komponentig, lösemittelhaltig	0,3-0,5 kg/m ²
	Egalierspachtel	MasterSeal M 251 pigmentiert, PUR, 1-komponentig, lösemittelhaltig, UV-beständig	0,75-0,9 kg/m ² *
	1 : 0,5 gefüllt mit	feuergetrocknetem Quarzsand der Körnung 0,1-0,3 mm	
	Deckbeschichtung	MasterSeal M 251 pigmentiert, PUR, 1-komponentig, lösemittelhaltig, UV-beständig	0,4-0,5 kg/m ²
	zusätzlich Bedarfsposition/ Versiegelung bei Farbchipseinstreuung	MasterSeal M 251 transparent (bei Farbchipsabstreuung), PUR, 1-komponentig, lösemittelhaltig, UV-beständig	0,25-0,3 kg/m ²

Hinweis: Die genannten Verbrauchswerte sind Erfahrungswerte unter baupraktischen Bedingungen. Sie können von den Werten in den einschlägigen Prüfungen abweichen und berücksichtigen keine Schichtdickenzuschläge. Diese sind vor Ort zu ermitteln.

* Gesamtverbrauch inklusive Füllstoffe

Bei mechanischer Belastung, wie z. B. durch Tisch- und Stuhlbeine, müssen diese mit entsprechenden Schutzkappen versehen sein. Durch das Aufstellen von Pflanztrögen, Kisten, Schirmständern und anderen Gegenständen kann durch die mangelnde Belüftung und Abtrocknung in diesen Bereichen zu Algen- und Mooswachstum führen. Zu aggressive Reiniger können zu Verfärbungen und Glanzgradunterschieden führen.

Das Beschichtungssystem erfüllt als Mindestanforderungen die nachfolgenden Eigenschaften und technischen Daten aus internen und externen Prüfungen:

Rissüberbrückungs-
fähigkeit bei -10° C:

Klasse A 2 gem. DIN EN 1062-7
Anforderung $\geq 250 \mu\text{m}$, erreichter Wert = 250 μm

Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-1: Cfl-s1



MasterSeal Balcony 1336

1-komponentiges, rissüberbrückendes Balkonbeschichtungssystem, homogen

CE-KENNZEICHNUNG (EN 13813)

CE	
0767	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
05	
133601	
EN 13813: 2002	
Kunstharzbeschichtung EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Cfl-s1
Freisetzung korrosiver Stoffe	SR
Wasserdurchlässigkeit	NPD
Verschleisswiderstand	< AR 1
Haftzugfestigkeit	> B 1,5
Schlagfestigkeit	> IR 4
Trittschallisolierung	NPD
Schallabsorption	NPD
Wärmedämmung	NPD
Chemische Beständigkeit	NPD
Rutschfestigkeit	NPD
Emissionsverhalten	NPD

NPD = No performance determined = Kennwert nicht festgelegt

Kontaktadressen für Beratung

**BASF Coatings GmbH
Construction Systems**
Donnerschweer Str. 372
D-26123 Oldenburg
Tel. +49 (0)441 3402-251
Fax +49 (0)441 3402-333
construction-systems-de@basf.com
www.master-builders-solutions.basf.de

**BASF Schweiz AG
Construction Systems**
Im Schachen
CH-5113 Holderbank
Tel. +41 (0)62 8689 360
Fax +41 (0)62 8689 359
construction-systems-de@basf.com
www.master-builders-solutions.basf.ch

**BASF Performance Products GmbH
Construction Systems**
Roseggerstraße 101
A-8670 Krieglach
Tel. +43 (0)3855 2371 280
Fax +43 (0)3855 2371 283
construction-systems-de@basf.com
www.master-builders-solutions.basf.at

Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Daten, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Abweichende Empfehlungen zu den Angaben in den technischen Merkblättern sind nur dann verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen gegenüber Dritter sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei uns angefordert oder unter www.master-builders-solutions.basf.de heruntergeladen werden kann.

® = registered trademark of BASF group in many countries.
Stand: Mai 2017