

MasterSeal P 682

Amorsă monocomponentă pe bază de silan pentru utilizare pe straturi suport de sticlă și gresie

DESCRIERE

MasterSeal P 682 este o amorsă monocomponentă pe bază de silan cu viscozitate redusă. Este ușor de aplicat și are un timp de reacoperire redus.

DOMENII DE APLICARE

MasterSeal P 682 este destinat utilizării pe straturi suport din sticlă și gresie, sub materiale de acoperire MasterTop și MasterSeal.

CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- proprietăți aderente excelente
- interval de reacoperire redus
- o singură componentă
- viscozitate redusă
- ușor de aplicat

METODA DE APLICARE

(a) Pregătirea suprafeței

Suprafața pe care urmează să fie aplicat MasterSeal P 682 trebuie să fie curată și uscată, fără ulei, grăsime și particule libere sau alte substanțe care ar putea afecta aderența. În general se recomandă pregătirea suprafeței prin stropire cu jeturi de apă de înaltă presiune, curățare sau utilizarea de solvenți (de ex. alcool). Este posibilă efectuarea unei ușoare pregătiri mecanice a suprafeței prin sablare (inclusiv tratamentul ulterior necesar). După pregătirea suprafeței, stratul suport trebuie să fie suficient de stabil. Temperatura stratului suport trebuie să fie cu cel puțin 3°C deasupra punctului de rouă. Membrana hidroizolatoare trebuie să fi fost corespunzător instalată și să fie intactă.

(b) Amestecare

(c) Aplicarea

MasterSeal P 682 este un material monocomponent, nepigmentat. Înainte de aplicare, temperatura materialului trebuie să se situeze în intervalul 15 - 25°C. Metoda recomandată pentru aplicare este cu ajutorul unei pensule sau prin ștergere cu o cârpă moale sau un trafalet cu fire scurte. Aplicați în strat subțire și uniform, evitând bălțirea. (Purtați mănuși și echipament de protecție). După aplicare, materialul trebuie să fie protejat împotriva contactului direct cu apa. Mai mult, înainte de aplicarea următorului strat, este important să vă asigurați că întreaga cantitate de solvent s-a evaporat.

ACOPERIRE

Consumul de MasterSeal P 682 este de aprox. 0,05 kg/m². Consumurile de mai sus sunt numai orientative și pot fi mai mari în funcție de rugozitatea și porozitatea straturilor suport.

FINISAJUL ȘI CURĂȚAREA

Imposibil - pensula sau cârpa moale trebuie aruncate după utilizare.

AMBALAJ

MasterSeal P 682 este furnizat în bidoane de 1 kg.

CULOARE

Transparent.

DEPOZITARE/PERIOADĂ DE VALABILITATE

A se depozita în recipientele originale, într-un loc uscat și la o temperatură cuprinsă între 15 - 25°C. A se evita expunerea la lumina directă a soarelui. Pentru o durată maximă de depozitare în aceste condiții, se va vedea eticheta "A se utiliza înainte de...."

REGULAMENTUL UE 2004/42 (GHID DECOPAINT)

Acest produs respectă directiva UE 2004/42/EG (Directiva Deco-Paint) și conține mai puțin decât limita maximă admisibilă de COV (Etapa 2, 2010).

Conform directivei UE 2004/42, conținutul maxim admisibil de COV pentru Produsul Categoria IIA/i este de 600 g/l (Limita: Etapa 1, 2010). Conținutul de COV pentru MasterSeal P 682 este < 500 g/l (pentru produsul gata de utilizare).

MANIPULARE/MĂSURI DE PRECAUȚIE

În starea sa întărită, MasterSeal P 682 nu este periculos din punct de vedere fiziologic. Următoarele măsuri de protecție trebuie să fie luate când se lucrează cu materialul:

Purtați mănuși, ochelari și îmbrăcăminte de protecție. Evitați contactul cu pielea și cu ochii. În caz de contact cu ochii, solicitați îngrijire medicală. Evitați inhalarea vaporilor. Când se lucrează cu produsul nu se mănâncă, nu se fumează și nu se lucrează în apropierea unei flăcări deschise. Pentru referințe suplimentare la atenționările în legătură cu protecția împotriva pericolelor, reglementările referitoare la transportul și gestionarea deșeurilor, vă rugăm să consultați Fișa cu date de securitate ale materialului respectiv

MasterSeal P 682

Amorsă monocomponentă pe bază de silan pentru utilizare pe straturi suport de sticlă și gresie


Date tehnice*			
Proprietăți	Standard	Date	Unitate de măsură
Compoziție chimică	-	Silan	-
Raport amestec	A : B	monocomponentă	-
Viscozitate	4 mm DIN cup	15	s
Interval de reacoperire	la 10°C	min. 1 max. 5	ore ore
	la 20°C	min. 0,5 max. 4	ore ore
	la 30 °C	min. 0,3 max. 3	ore ore
Temperatura stratului suport și cea ambientală	-	min. 5 max. 30	°C °C
Umiditatea relativă admisibilă	-	75	%

* Cifrele de mai sus au numai scop orientativ și nu trebuie folosite ca bază pentru specificații.

MasterSeal P 682

Amorsă monocomponentă pe bază de silan pentru utilizare pe straturi suport de sticlă și gresie

MARCAJ CE (EN 1504-2)

	
Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D- 26123 Oldenburg	
13	
168101	
EN 1504-2:2004	
EN 1504-2 Produse de protecție și reparare a betonului	
Caracteristici esențiale	Performanța
Reacția la foc	Efl
Eliberare de substanțe corozive	SR
Permeabilitatea la apă	NPD
Rezistența la uzură	< AR 1
Forța de aderență	> B 1,5
Rezistența la șoc	> IR 4
Izolarea zgomotelor de impact	NPD
Absorbția acustică	NPD
Absorbția termică	NPD
Rezistența chimică	NPD
Rezistența la alunecare	NPD
Reacția la emisii	NPD

NPD = nicio performanță determinată

Performanța determinată în cadrul unui sistem cu

MasterSeal Roof 2110.

MasterSeal P 682

Amorsă monocomponentă pe bază de silan pentru utilizare pe straturi suport de sticlă și gresie

Declinarea răspunderii:

Având în vedere condițiile de aplicare din șantier și domeniile de aplicare variabile ale produselor noastre, această fișă tehnică este menită să ofere informații generale de aplicare. Aceste informații se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Clientul nu este eliberat de obligația de a efectua o testare atentă a adecvării și posibila aplicare pentru tipul de utilizare dorit. Clientul este obligat să contacteze serviciul tehnic pentru domeniile de aplicație care nu sunt menționate în mod expres în fișa tehnică la „Domenii de utilizare”. Utilizarea produsului dincolo de domeniile de utilizare menționate în fișa tehnică, fără consultarea prealabilă cu Master Builders Solutions și posibilele daune rezultate, sunt în responsabilitatea exclusivă a clientului. Toate descrierile, desenele, fotografiile, datele, rapoartele, greutatele, menționate aici pot să fie schimbate fără o notificare prealabilă și nu reprezintă starea produsului conform prevederilor contractuale. Este responsabilitatea exclusivă a destinatarului produselor noastre să respecte posibile drepturi de proprietate, precum și legile și dispozițiile existente. Referirea la denumirile comerciale ale altor companii nu este o recomandare și nu exclude utilizarea produselor de tip similar. Informațiile noastre descriu doar calitatea produselor și serviciilor noastre și nu este o garanție în sine. Răspunderea este acceptată pentru informațiile incomplete sau incorecte din fișele noastre de date numai în caz de intenție sau neglijență gravă, fără a aduce atingere reclamațiilor conform legilor privind răspunderea produselor.

Master Builders Solutions Deutschland GmbH

Donnerschweer Straße 372
26123 Oldenburg
Germany

Fisa Tehnica MasterSeal P 682 - Decembrie 20 verisunea 1