

MasterSeal P 690

Comparație poli-acrilat/bitum, monocomponentă, ca strat de legătură cu asfaltul, cu conținut de solvent

DESCRIERE

MasterSeal P 690 este o punte de aderență, cu conținut de solvent, monocomponent, având la bază o formulație pe bază de poli-acrilat/bitum.

DOMENII DE APLICARE

MasterSeal P 690 este utilizat exclusiv ca punte de aderență între membrana aplicată prin pulverizare MasterSeal M 800 și asfalt (temperatura de aplicare a asfaltului: 220 – 240°C).

CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- asigură o legătură excelentă între MasterSeal M 800 și asfalt
- viscozitate redusă
- ușor de aplicat
- consum redus

METODA DE APLICARE

(a) Pregătirea suprafeței

Suprafața pe care urmează să fie aplicat MasterSeal P 690 trebuie să fie curată și uscată, fără ulei, grăsime și particule libere sau alte substanțe care ar putea afecta aderența. Membranele care au fost expuse pentru mai mult de 2 săptămâni trebuie să fie șlefuite și curățate de praf înainte de aplicarea MasterSeal P 690. Dacă intervalul maxim de recuperare este depășit, MasterSeal P 690 trebuie să fie aplicat din nou.

(b) Amestecare

(c) Aplicarea

MasterSeal P 690 este un material monocomponent. O anumită sedimentare va avea loc în timpul perioadei de repaus. Prin urmare, MasterSeal P 690 trebuie să fie bine agitat înainte de utilizare. Pentru a obține o consistență uniformă, produsul trebuie să fie amestecat cu ajutorul unui mixer elicoidal la viteză mică (aprox. 300 rpm) sau asemănător, timp de cel puțin 3 minute sau până la obținerea unei consistențe omogene. Răzuțiți de mai multe ori părțile laterale și fundul recipientului pentru a asigura amestecarea completă. MasterSeal P 690 se aplică în strat uniform cu ajutorul rolei. Se va evita bălțirea. Temperatura stratului suport trebuie să fie de cel puțin 3 grade peste temperatura punctului de rouă în timpul aplicării și în următoarele 6 ore. A se proteja împotriva contactului cu apa timp de 6 ore după aplicare.

ACOPERIRE

Consumul de MasterSeal P 690 este cuprins între 0,15 - 0,25 kg/m² în funcție de starea și porozitatea stratului suport.

Consumurile de mai sus sunt numai orientative și pot fi mai mari în funcție de rugozitatea și porozitatea straturilor suport.

AMBALAJ

MasterSeal P 690 este furnizat în pachete funcționale de 25 kg.

CULOARE

negru.

DEPOZITARE/PERIOADĂ DE VALABILITATE

A se depozita în recipiente 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/h este de 500 g/l (Limita: Etapa 2, 2010). Conținutul de COV pentru MasterSeal P 690 este < 500 g/l (pentru produsul gata de utilizare).

MANIPULARE/MĂSURI DE PRECAUȚIE

În starea sa întărită, MasterSeal P 690 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.

MasterSeal P 690

Comparație poliacrilat/bitum, monocomponentă, ca strat de legătură cu asfaltul, cu conținut de solvent

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. Regulamentele asociațiilor profesionale locale și/sau ale altor autorități care reglementează protecția și igiena muncitorilor care manipulează straturi de acoperire cu conținut de solvenți trebuie să fie respectate.

Date tehnice*			
Proprietăți	Standard	Date	Unitate de
Compoziție chimică	-	Bitum poliacrilat	-
Raport amestec	A: B	monocomponentă	-
Densitate	-	0,92	g/cm ³
Viscozitate	-	800	mPas
Interval de reacoperire	la 10°C	min. 72 max. 28	o o
	la 23°C	min. 48 max. 28	z o
	la 30°C	min. 10 max. 28	z
Temperatura stratului suport și cea ambientală	-	min. 10 max. 30	°C °C

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

MARCAJ CE

Marcajul CE lipsește; nu există nici un standard armonizat adecvat.

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, greutățile, 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 690 – Decembrie 20 verisunea 1