

### HYDRASEAL DPM

#### Описание на продукта

Двукомпонентна епоксидна смола без разтворител за влажни основи, с относителна влажност до 100% (към BS 8204).

#### Употреби

Hydraseal DPM позволява монтирането на покрития Flowcrete върху повърхности от бетон, които имат относителна влажност до 100%. Повърхността трябва да е суха; на повърхността не може да се вижда влага.

#### Околна среда и здраве

Hydraseal DPM е разтворители и практически без мирис по време на прилагането. Следвайте съответните указания за здравословни и безопасни условия на труд, приложими за мястото, където се извършва работата.

За повече информация, моля, направете справка в информационните листове за безопасност на отделните компоненти.

#### Съотношение на компонентите

2.4 части Hydraseal DPM База А се смесват с 1 част Hydraseal DPM Втвърдител В, тегловно. 2 части Hydraseal DPM Base А се смесват с 1 част Hydraseal DPM Втвърдител В по обем.

Добавете всичкият втвърдител В към основата А. Смесете с бормашина с малка скорост и спираловидна бъркалка, като внимавате да не вкарате въздух.

#### Температура на прилагане

Препоръчаната температура на материала и основата е 10 - 25°C, но не по-малко от 5°C. Температурата на основата трябва да надвишава "точката на оросяване" с 3°C по време на нанасяне и втвърдяване. Температурите не трябва да падат под 5°C в рамките на 24 часа след полагането.

#### Време на полагане / време на експлоатация

Готовият продукт трябва да се използва в рамките на 35 минути при температура 20°C. При по-високи температури времето за полагане е по-кратко.

#### Консумация на материали

Първи слой: Hydraseal DPM (червен) @ 0.28 kg / m<sup>2</sup>

Втори слой: Hydraseal DPM (жълт) @ 0.22 kg / m<sup>2</sup>

Необходимост от поръсване с пясък:

За покритие от смола,ръсене на пясък / кварц 1-2 мм @ 0,5 kg / m<sup>2</sup> (приблизително).

За циментова замазка,ръсене на пясък / кварц 1-2 мм @ 2 кг / m<sup>2</sup> (приблизително).

Hydraseal DPM може да се използва в един слой като подтискащ влагата за относителна влажност само до 85% RH.

Hydraseal DPM (червен) @ 0.33 kg / m<sup>2</sup>.

Необходимост от поръсване с пясък:

За покритие от смола,ръсене на пясък / кварц 1-2 мм @ 0,5 kg / m<sup>2</sup> (приблизително).

За циментова замазка,ръсене на пясък / кварц 1-2 мм @ 2 кг / m<sup>2</sup> (приблизително).

### Време за втвърдяване (при 20°C )

Може да бъде препокрита след 10 часа (16 часа при 10 ° C).  
Максималното време за препокриване е 7 дни (отчитайте всяко ускоряващо въздействие на топлината от слънцето). Продуктът е напълно закален след 5 - 7 дни.

### Цветове

Червено и жълто

### Съдържание на сухи вещества

Прибл. 100%

### Плътност

Компонент А прибл. 1,2 kg / l.  
Компонент Б прибл. 1,0 kg / l.  
А + В прибл. 1,1 кг / л

### Съхранение

Температура на съхранение между 5 ° C и 40 ° C.  
12 месеца в неотворени опаковки за Компоненти А и Б. Да се пази от влага и влага / замърсители

### Опаковка

Продуктът се доставя А + В в следните опаковки:

Опаковка		База А	Втвърдител В
12 kg	(10.7 litres)	8.5 kg	3.5kg
1666 kg	(1515 litres)	1176 kg	490 kg