

Material-Bezeichnung / Material description



4 019525 698421

1 Matte/sheet = Größe/size in mm / Prod.: „Information“/ „Information“

FROST-BESTÄNDIG	WAND	BODEN ABRIEB	INNENBEREICH	AUßenBEREICH	SPRITZWASSER-BEREICH	NASSBEREICH	DAUERNASS-BEREICH
FROST-RESISTANCE	WALL	FLOOR ABRASION	INDOOR	OUTDOOR	SPLASH WATER AREAS	WET AREAS	PERMANENTLY WET AREAS
x	✓	x	✓	x	✓	x	x

Falls vorhanden, beachten Sie bitte den Hinweistext / Please note the info box

→ ✓ = geeignet / suitable / x = nicht geeignet / not suitable

→ EAN Code

→ Produktionsdatum / production date / Charge / charge number

→ Verwenden Sie immer die gleiche Produktionsdatumsnummer /

Please use always the same batch number

→ Bitte beachten Sie den Hinweistext / please note the info box



Dauernassbereich: Alle Bereiche, die permanenten Wassermengen ausgesetzt sind und auf denen das Wasser „steht“. Beispieleweise Pools, uneben gefliest Duschenböden

Permanent wet area: All areas, which are heavily exposed and also submerged in water. For example Pools, shower floors (unevenly tiled)



Nassbereich: Alle Bereiche in denen Wasser, temporär auch in etwas größeren Mengen an das Material gelangen könnte. Beispieleweise Duschwände etc.

Wet area: All areas which are temporary exposed by a higher amount of water. For example shower walls etc.



Spritzwasserbereich: Alle Bereiche in denen Wasser, temporär und in Kleinmengen an die Wand gespritzt werden könnte. Beispieleweise hinter dem Küchenspiegel oder Waschbecken.

Splash water area: All areas, which are temporarily exposed by very small amounts of water. For example the backsplash in the kitchen or behind the sink.

1. Общи бележки и информация

Моля обърнете внимание към момента на закупуване дали мозайката е подходяща за желаното предназначение въз основа на етикета за приложение. Ние не носим отговорност за оплаквания, в случай на неподходящо полагане. Моля обърнете внимание мозайката винаги да произлиза от една производствена партида / цвят.

Използвайте подходящи за желаното предназначение продукти и субстрат единствено за полагане, фугиране, предпазване и почистване. Поискайте информация относно материалите от съответния производител или се консултирайте с квалифициран персонал.

Преди да започнете инсталацирането, внимателно проверете качеството и мозайката за отклонения в цвета, размерите, петна и повреди. Незначителни отклонения са възможни в зависимост от материала и производството. Отстранени камъни могат да бъдат повторно добавени към мрежата на мозайката със супер лепило.

Моля имайте предвид, че мозайката от естествен камък е естествен продукт с естествен цвят и с нищожни вдълбнатини и водни канали. Съществени срутвания са възможни в случай на мозайки от повалени естествени камъни.

Моля прочетете всички бележки относно използваните производствени материали преди всеки етап на работа. Винаги осъществявайте пробно инсталациране – включително фугиране – с подложка за мозайка, за да проверите толерантността на продуктите. Продължете с полагането на мозайката единствено в случай на одобрение. Възражение срещу стоката следва да бъде отправено преди инсталациране. Инсталирани стоки се изключват от оплакването и съответните разноски за последващи действия/инсталациране не ще бъдат

приети.

Препоръчва се за обработването мозайките и строителните химикали да бъдат съхранявани на сухо място в стаята за обработка в продължение на приблизително 24 часа преди инсталиране. Така, оптималната температура за обработка може да бъде настроена на 20°C.

2. Повърхност и рязане

Повърхността следва да е стабилна, гладка, изравнена, устойчива, суха и без прах. Винаги изравнявайте неравни повърхности – подгответе бели повърхности с бяло флекс-лепило - и след това след около 12 часа полирайте с точило (изсмучете праха от полирането).

Награпавете гладки и изключително плътни повърхности. Към повърхности на циментова / минерална основа (подова настилка, мазилка, гипсови плоскости) следва да се прилага грунд. Това не се изисква за поддържащи елементи.

Използвайте подходящ инструмент за рязане според материала на мозайката. Съвет: намалете необходимото рязане чрез разумно планиране (виж също 3. Полагане), тъй като има риск за съществено повреждане / съществено счупване. Използвайте единствено „не-перманентни маркери“ за отбелоязване при рязане.

Мозайка от алуминий/неръждаема стомана и мед

Режете мозайките с влажна резачка или трион. Изгладете изрязаните ръбове с шкурка или метални компоненти. Не прилагайте и не залепвайте залепващи продукти / материали на повърхността, която искате по-късно да отстрани.

Стъклена мозайка

Вземете хваща за мозайка за отделен камък и ъглошлайф с диамантен диск или навлажнена резачка с диамант режещия диск за целия лист. Първо отбележете линията за рязане с молив на хартия (или направо върху мозайката в случай на листове с решетка на задната страна). Изрежете мозайката стъпка по стъпка на множество части с диамантната резачка. Изгладете срязаните ръбове с шкурка.

Мозайка от изкуствен/естествен камък и комбинация с естествен камък

Изрежете мозайките с навлажнена резачка или ъглошлайф с диамантен диск / режещ диск за камък.

3. Полагане

Изберете подходящо място за започване като отчитате размера на камъка и листа мозайка, както и оптичния вид. Винаги започвайте с целия лист мозайка и добавяйте частите в края. Имайте предвид плътността на мозайката и формата на листа, в случай че полагате мозайката заедно с други материали. Желателно е предварително да положите листа мозайка на пода и след това да продължите към стената. В това отношение отчитайте разстоянието между листовете. Общата ширина на камъка следва също да бъде прилепена между листовете мозайка. Полезно е да бъдат очертани линии в района на полагане, с оглед улесняване на правилното позициониране на листовете мозайка.

Консистенцията на сместа / лепилото за полагане не може да бъде прекалено течна за полагане, с оглед избягване подхълъзване на листове мозайка. Приложете сместа / лепилото за полагане само върху малка част с подходяща назъбена шпакла (правоъгълни зъби 2.5mm и 3.5mm големи дълбоки или квадратно оформени 4x4mm зъби или 6x6mm (за външни или постоянно влажни помещения (фасади, тераси, плувни басейни))). След това изгладете, за да

осигурите полагане без шупли, така че лепилото и решетката да не са видими.

Вземете листа мозайка от единична опаковка / картонена кутия. Винаги полагайте мозайка от няколко картонени кутии. Създайте листа мозайка на подготвената област, развийте и бавно притиснете листа със сместа / лепилото за полагане. Потупайте листа мозайка с гумена плоскост и изравнете малките камъни.

Пазете района чист през целия процес на полагане и премахнете излишната смес / лепило за полагане във фугите.

Моля използвайте единствено смес / лепило за полагане с бяла основа (за да избегнете блясък през цвета), която/което е устойчиво за съответната мозайка / желано предназначение / основа.

Мозайка от алуминий/неръждаема стомана и мед

Положете тези мозайки с бяла смес / лепило за полагане (полимерно модифицирана смес/лепило и с хидравлично бързо втвърдяване C2FT или C2FTE съгласно EN- класификация) за не-абсорбиращи материали. Прилепете по посоката на влакната за еднакъв изглед.

Мозайка от изкуствен/ керамичен / естествен камък и комбинация с естествен камък

Положете тези мозайки с бяла смес / лепило за полагане, подходяща/o за естествен камък (полимерно модифицирана/o и хидравлично бързо втвърдяване C2FT или C2FTE в съответствие с EN- класификация) за абсорбиращи материали.

Постоянно влажен район

Положете мозайката в постоянно влажен район единствен с химически устойчива смола-лепило (2-компонентно реагираща свързваща смола, R2T съгласно EN- класификация). За тази цел се свържете с производителя, за да откриете допълнителни или други материали. Стьклена мозайка следва да бъде положена в басейна като монтирана върху хартия мозайка от предната страна.

Оставете полагащата смес/лепило да изсъхне в продължение на около 24 часа, преди да започнете с фугирането.

4. Фугиране

Фугирайте мозайката върху малък район с подходящ уплътнител. Общата площ и субстрат следва да бъдат сухи и да не са устойчиви на залепване. Преди полагане, остьржете остатъците от лепилото на една и съща дълбочина във фугите. Фугите следва да не бъдат влажни по време на фугирането.

Поставете уплътнителя с гумена шпатула и/ или гумена дъска върху фугите. Отстранете излишния уплътнител с гъбена дъска или гъба. Почистете повърхността на мозайката със суха кърпа. Уплътнителят следва да съхне в продължение на един ден, докато целият район е почистен адекватно (виж също 6. Почистване).

Някои мозайки показват вдълбвания от оптичен дизайн или поради специфични за материала причини. По време на фугирането, остатъците от уплътнителя могат да останат в тези вдълбвания и да придават на района на мозайката вид на резки или проблясвания.

Намаляване на този ефект може да бъде постигнато единствено чрез незабавно основно почистване след фугирането и използване на глинено-подобен уплътнител. Силен контраст в цвета подчертава ефекта.

Мозайка от алуминий/неръждаема стомана и мед

Фугирайте тези мозайки след изсушаване на сместа / лепилото за полагане с полимерно-модифициран уплътнител от не-абсорбиращи материали. Препоръчваме Racofix RF-X Feinfuge. Уплътнител, съдържащ кварцов пясък води до надрасквания на повърхността при използване с неподходящ инструмент. Уплътнител с неподходящи съставки може да засегне чувствителна повърхност. Не прикрепяйте или залепвайте залепващи продукти / материали върху повърхността, която искате по-късно да отстрани.

Стъклена мозайка

Фугирайте тази мозайка след изсъхване на сместа / лепилото за полагане с полимерно-модифициран уплътнител за не-абсорбиращи материали. Уплътнител, съдържащ кварцов пясък може да доведе до надрасквания на повърхността при използване на неподходящ инструмент. Запълнете фугите изцяло с уплътнителя, за да избегнете леки рефракции.

Мозайка от изкуствен / керамичен/ естествен камък и комбинация с естествен камък

Фугирайте тези мозайки след изсъхване на сместа / лепилото за полагане с полимерно-модифициран уплътнител за не-абсорбиращи материали.

Постоянно влажен район

Фугирайте мозайката в постоянно влажен район единствено с химически-устойчив смолист уплътнител.

5. Указания за предпазване

Мозайка от естествен камък и комбинация с естествен камък

Импрегнирайте мозайката от естествен камък с подходяща за естествен камък защита срещу петна за предпазване от петна и за предпазване на цвета след полагане и преди фугиране.

Ако е желана цветна повърхност, то районът следва да бъде третиран с материал за импрегниране, подходящ за естествен камък след фугиране.

Неглазирани керамични мозайки

Приложете защитата от петна за неглазирана керамична мозайка, ако искате да защитите повърхността.

6. Почистване

Мозайките могат да бъдат почистени с топла вода и кърпа и без използване на восъци, масло или киселини. Никога не използвайте почистващи течности / твърди гъби или препарати за почистване със силни химически добавки, тъй като те могат да увредят или надраскат повърхността на мозайката.

Мозайка от алуминий/неръждаема стомана и мед

Почистете мозайката с мека гъба и топъл сапунен разтвор или алкохол. Не използвайте никакви киселинни или алкални почистващи препарати.

Изкуствена / стъклена мозайка

Почистете мозайката с налични в търговската мрежа почистващи препарати за стъкло, които не са на алкална основа и не съдържат абразивни компоненти.

Мозайка от естествен камък и комбинация с естествен камък

Почистете мозайката с налични в търговската мрежа почистващи препарати за естествен камък, които не съдържат мазнини, не са на алкална основа, от същия производител като този

на сместа за импрегниране. Импрегнирането не дава защита срещу излагане на киселина. Естествените каменни мозайки никога не трябва да бъдат третирани с киселинен препарат за премахване на сиво оцветяване или алкални, киселинни или корозивни почистващи препарати. Моля, имайте предвид инструкциите за почистване на другите употребявани материали за мозайка от комбинация с естествен камък.

Обяснение на съкращения:

AEM = алуминий / Edelstahl- / Kupfermosaik [мозайка от алуминий / неръждаема стомана- / мед]

ASM = Artificialmosaik [Изкуствен мозайка]

GM = Glasmosaik [Мозайка от стъкло]

KM = Keramikmosaik [Керамична мозайка]

KMU = Keramikmosaik unglasiert [Керамична мозайка неглазирана]

NM = Natursteinmosaik [Мозайка от естествен камък]

Забележка: Да се очакват промени, печатни грешки и грешки (01.11.2015 г.)