


Material-Bezeichnung / Material description							
 4 019525 698421							
1 Matte/sheet = Größe/size in mm / Prod.: „Information“/ „Information“							
FROST-BESTÄNDIG	WAND	BODEN ABRIB	INNENBEREICH	AUSSENBEREICH	SPRITZWASSER-BEREICH	NASSBEREICH	DAUERNASS-BEREICH
FROST-RESISTANCE	WALL	FLOOR ABRASION	INDOOR	OUTDOOR	SPLAS 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“.
Beispielsweise Pools, uneben geflieste Duschböden

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.
Beispielsweise Duschwände etc.

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

Spritzwasserbereich: Alle Bereiche in denen Wasser, temporär und in kleinstmengen an die Wand gesprenkelt werden könnte.
Beispielsweise 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. Generelle merknader og informasjon

Vennligst merk om mosaikken er passende for det tiltenkte formålet basert på brukstabellen på kjøpstidspunktet. Vi skal ikke holdes ansvarlige overfor klager på grunn av upassende legging. Vennligst merk at mosaikken alltid kommer fra ett produksjonsparti / farge.

Bruk produkter som passer til tiltenkt bruk og substrat kun for mosaikk for legging, fuging, beskyttelse og rengjøring. Be om informasjon om det samme fra den respektive produsenten eller rådfør deg med kvalifisert personell.

Før du starter installasjonen, sjekk kvaliteten og mosaikken grundig for fargeavvik, målavvik, flekker og skader. Små variasjoner er mulige avhengig av materialet og produksjonen. Fjernede steiner kan limes på nytt til mosaikknettverket med superlim.

Vennligst merk at mosaikk i naturstein er et naturlig produkt med naturlig farge og med mindre søkk og vannkanaler. Materialavskalling er mulig for tumlet mosaikk i naturstein.

Vennligst les alle merknadene om brukte produksjonsmaterialer før hvert arbeidstrinn. Utfør alltid en prøveinstallasjon - inkludert fuging - med en mosaikkmatte for å sjekke produktenes toleranse. Legg mosaikken videre kun etter godkjenning. En vares motstand skal indikeres før installasjon. Installerte varer skal ekskluderes fra klagen og den resulterende oppfølgingen / installasjonskostnadene skal ikke aksepteres.

Det anbefales for gjennomføringen at mosaikken og konstruksjonskjemikaliene oppbevares på et tørt sted i rommet de skal legges i rundt 24 timer før installasjon. Den optimale gjennomføringstemperaturen kan settes til 20°C.

2. Overflate og skjæring

Overflaten bør være stabil, jevn, bærekraftig, tørr og støvfri. Jevn alltid ut ujevne overflater - forbered hvite overflater med et hvitt fleksilim - og puss deretter med en slipestein etter rundt 12 timer (sug slipestøvet som produseres). Jevn ut glatte og svært tette overflater. En primer bør brukes på overflater av sement / mineralbase (gulvbelegg, plaster, plasterbrett), men dette er ikke påkrevd for støtteelementer.

Bruk passende verktøy for skjæring i henhold til mosaikkmaterialiet. Tips: Redusér skjæring ved smart planlegging (se også 3. legging), siden det finnes en risiko for materialskade / materialknekk. Bruk kun "ikke-permanente markører" under merking ved skjæring.

Aluminium-/rustfritt stål- og kobbermosaikk

Skjær mosaikken med en våtskjærer eller baufil. Jevn ut kantene med sandpapir eller metallkomponenter. Fest eller lim ikke limprodukter / materialer på overflaten som du ønsker å fjerne senere.

Glassmosaikk

Bruk et mosaikkverktøy for hver individuelle stein og en vinkelsliper med diamantplate eller våtskjærer med diamantsagblad for hele arket. Tegn først ønsket skjærelinje med en blyant på papiret (eller rett på mosaikken hvis arkene er festet på baksiden). Skjær mosaikken trinn for trinn i flere deler med diamantskjæreren. Jevn ut kantene med sandpapir.

Kombinasjonsmosaikk av kunstig / naturstein og naturstein

Skjær mosaikken med en våtskjærer eller vinkelsliper med diamantplate / skjæreplate for stein.

3. Legging

Velg et passende utgangspunkt og ta deretter hensyn til målene på stein og mosaikkark samt optisk utseende. Start alltid med det hele mosaikkarket og legg til delene på slutten. Ta hensyn til tykkelsen på mosaikken og arkformatet, hvis du legger mosaikken sammen med andre materialer. Det er en fordel å legge mosaikkarket på gulvet først før det festet på veggen. Tenk over mellomrom mellom arkene. Koblingsbredden til steinen bør også følges mellom mosaikkarkene. Det er nyttig å tegne linjer på området som skal legges for å forenkle den riktige posisjonen av mosaikkarkene.

Konsistensen i leggemiddelet / limet bør ikke være for flytende for legging for å unngå at mosaikkarkene sklir. Bruk leggemiddelet / limet kun i små porsjoner med passende tannsparkel (rektangulær tann 2,5mm stor og 3,5mm dyp eller firkantet tann 4x4mm eller 6x6mm (utendørs eller permanente våtområder (fasader, terrasser, svømmebasseng))). Jevn deretter ut for å sikre hullfri legging slik at limet og festet ikke er synlig.

Ta mosaikkarket ut av pakken / kartongen. Legg alltid mosaikken fra flere kartonger. Legg mosaikkarket på det forberedte området og trykk arket sakte ned i leggemiddelet / limet. Bruk en gummikost for å fjerne små steiner fra mosaikkarket.

Hold området rent under hele leggeprosessen og fjern overflødig leggemiddel / lim i kantene.

Bruk kun leggemiddel / lim med hvit base (for å unngå gjennomsinn av farge) som passer for den respektive mosaikk / tiltenkte bruk / bakgrunn.

Mosaikk av glass / aluminium / rustfritt stål og kobber

Legg disse mosaikkene med et hvitt leggemiddel / lim (polymermodifisert og hydraulisk raskttørkende C2FT eller C2FTE i henhold til EN-klassifisering) for ikke-absorberende materialer. Følg retningen til trådene for et enhetlig utseende.

Kombinasjonsmosaikk av kunstig / keramisk / naturstein

Legg disse mosaikkene med et hvitt leggemiddel / lim passende til naturstein (polymermodifisert og hydraulisk raskttørkende C2FT eller C2FTE i henhold til EN-klassifisering) for absorberende materialer.

Permanent våtområde

Legg mosaikken i permanent våtområde kun med kjemiskresistent reaksjonsharpikslim (2-komponents reaksjonsharpiksbinder, R2T i henhold til EN-klassifisering). For dette formålet bør produsenten også kontaktes for å finne ut ekstra eller andre materialer. Glassmosaikk skal legges i basseng som papirfestet mosaikk på forsiden.

La leggemiddelet / limet tørke i rundt 24 timer før du begynner med fuging.

4. Fuging

Fug mosaikken over et lite område med passende tetningsmasse. Kantoverflaten og substratet bør være tørt og fritt fra limresistens. Skrap limrestene i samme dybde i kantene før legging. Kantene bør ikke være våte på fugetidspunktet.

Sett inn tetningsmassen med en gummibørste og / eller gummibrett i kantene. Fjern overflødig tetningsmasse med et svampbrett eller håndsvamp. Rengjør mosaikkoverflaten med et tørt klede. Tetningsmassen bør tørke i en dag til hele området er rengjort tilstrekkelig (se også 6. rengjøring).

Noen mosaikker viser søkk fra optisk utforming eller på grunn av materialspesifikke årsaker. Under fuging bør restene av tetningsmassen bli værende der og gi mosaikkområdet en negativ effekt. En reduksjon av denne effekten kan kun oppnås gjennom grundig rengjøring umiddelbart etter fuging og bruk av leireliknende tetningsmasse. En sterk fargekontrast markerer effekten.

Aluminium-/rustfritt stål- og kobbermosaikk

Fug denne mosaikken etter tørking av leggemiddelet / limet med en polymermodifisert tetningsmasse for ikke-absorberende materialer. En kvartssand som inneholder tetningsmasse kan føre til skrap i overflaten ved bruk med uriktig verktøy. Tetningsmasse med upassende ingredienser kan påvirke sensitiv overflate. Fest eller lim ikke limprodukter / materialer på overflaten som du ønsker å fjerne senere.

Glassmosaikk

Fug denne mosaikken etter tørking av leggemiddelet / limet med en polymermodifisert tetningsmasse for ikke-absorberende materialer. En kvartssand som inneholder tetningsmasse kan føre til skrap i overflaten ved bruk med uriktig verktøy. Fyll kantene helt med tetningsmasse for å unngå lysrefraksjoner.

Kombinasjonsmosaikk av kunstig / keramisk / naturstein

Fug denne mosaikken etter tørking av leggemiddelet / limet med en polymermodifisert tetningsmasse passende for naturstein for ikke-absorberende materialer.

Permanent våtområde

Fug mosaikken i permanente våtområder kun med kjemiskresistens reaksjonsharpiksmasse.

5. Beskyttelsesinstruksjoner

Kombinasjonsmosaikk av naturstein

Impregner natursteinmosaikken med en flekkbeskytter passende for naturstein for beskyttelse mot flekker og for å beskytte fargen etter legging og før fuging.

Hvis en farget overflate ønskes, må området behandles med impregnering passende for naturstein etter fuging.

Uglasert, keramisk mosaikk

Bruk flekkbeskyttelsen for uglasert, keramisk mosaikk hvis du ønsker å beskytte overflaten.

6. Rengjøring

Mosaikken kan rengjøres med varmt vann og en klut og ingen voks, olje eller syrer må brukes. Bruk alltid skrubbevæsker / harde svamper eller rengjøringsmidler med sterke kjemiske ingredienser siden disse kan påvirke og skrape mosaikkens overflate.

Aluminium-/rustfritt stål- og kobbermosaikk

Rengjør mosaikken med myk svamp og varm såpeløsning eller alkohol. Bruk ikke syrebaserte eller vanlige rengjøringsmidler.

Kunstig / glassmosaikk

Rengjør mosaikken med kommersielt tilgjengelige, ikke-alkaliske glassrengjøringsmidler uten slipekomponenter.

Kombinasjonsmosaikk av naturstein

Rengjør mosaikken med kommersielt tilgjengelige, oljefrie, ikke-alkaliske natursteinsmidler fra samme produsent som impregneringen. Impregneringen gir ikke beskyttelse mot syreeksposering. Natursteinmosaikken bør aldri behandles med syrebasert "gråhetsfjerner" eller alkalisk, syrebasert eller korroderende rengjøringsmidler. Vennligst merk deg rengjøringsinstruksjonene til andre brukte materialer for kombinasjonsmosaikk av naturstein.

Forklaring av forkortelser:

AEM = Aluminium [Aluminium- / rustfritt stål- / kobbermosaikk]

ASM = Kunstig mosaikk [Kunstig mosaikk]

GM = Glassmosaikk [Glassmosaikk]

KM = Keramisk mosaikk [Keramisk mosaikk]

KMU = Keramisk mosaikk, uglasert [Keramisk mosaikk, uglasert]

NM = Natursteinsmosaikk [Natursteinsmosaikk]

Merknad: Endringer, utskriftsfeil og feil forventes (01.10.2024).