

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 temporary 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 temporary exposed by very small amounts of water.
For example the backsplash in the kitchen or behind the sink.

1. Bendrieji nurodymai ir informacija

Kai perkate, pažiūrėkite naudojimo paskirties etiketę, kad įsitikintumėte, ar mozaika tinka numatytam tikslui. Jei mozaika bus išklijuota netinkamai, mes neprisiimsime jokios atsakomybės. Atminkite: mozaika visada surenkama iš tos pačios partijos / spalvinės gamos gaminių.

Klijuodami, glaistydami, dengdami apsaugos priemonėmis ir valydami mozaiką naudokite tik tuos produktus, kurie atitiktų numatytąją paskirtį ir pagrindą. Reikalaukite šios informacijos iš atitinkamo gamintojo arba pasitarkite su kvalifikuotais darbuotojais.

Prieš pradėdami klijuoti kruopščiai patikrinkite kokybę ir mozaiką, ieškodami spalvos nuokrypių, matmenų nuokrypių, dėmių ir pažeidimo požymių. Galimi nežymūs skirtumai, priklausantys nuo medžiagos ir gamybos proceso. Nukritusius akmenis galima priklijuoti prie mozaikos tinklelio momentiniais kljais.

Atminkite: gamtinio akmens mozaika yra natūralus gaminy, pasižymintis natūralia spalva ir nežymiais įspaudais bei vandens išgraužomis. Jei gamtinio akmens mozaikos netvarkingai sumetamos, gali pasitaikyti medžiagos atplaišų.

Prieš kiekvieną darbo etapą perskaitykite visus nurodymus dėl naudojamų gamybos medžiagų. Pabandykite priklijuoti mozaikos kilimėlį, įskaitant glaistymą, kad patikrintumėte gaminių nuokrypius. Jei bandymas bus sėkmingas, dėliokite mozaiką toliau. Pretenzijas dėl prekių reikia pareikšti prieš kljavimą. Pirkėjas neturi teisės įtraukti priklijuotų gaminių į pretenziją, taip pat nepriimamos pretenzijos dėl tolesnių darbų / kljavimo sąnaudų.

Optimizuojant technologinį procesą, rekomenduojama palaikyti mozaikas ir statybines chemines

medžiagas maždaug parą prieš klijavimą sausoje vietoje, toje pačioje patalpoje, kurioje bus klijuojama. Taip galima užtikrinti optimalią 20 °C technologinio proceso temperatūrą.

2. Paviršius ir pjovimas

Paviršius turi būti stabilus, glotnus, lygus, tolydus, sausas ir nedulkėtas. Išlyginkite nelygius paviršius. Paruoškite baltos spalvos paviršius ištepdami juos baltais lanksčiaisiais kljais ir nugludinkite šlifavimo akmeniu maždaug po 12 valandų (nusiurbkite visas susidariusias šlifavimo dulkes). Pašiurkštinkite glotnius ir ypač tankius paviršius. Cementinio / mineralinio pagrindo paviršius (grindinį, tinką, kartonines gipso plokštes) reikia padengti gruntu, tačiau šis darbas nebūtinai, jei sumontuoti laikantieji elementai.

Naudokite mozaikos medžiagą atitinkantį pjovimo įrankį. Patarimas. Sumaniai planuodami stenkitės sumažinti pjūvių skaičių (taip pat žr. 3 skirsnį „Klijavimas“), nes kyla pavojus pažeisti arba sulaužyti medžiagas. Pjūviams ženklini naudokite tik nuvalomus žymeklius.

Aliumininė, nerūdijančiojo plieno ir varinė mozaika

Pjaukite mozaikas vandeniui aušinamą pjūklą arba švytuokliniu pjūklą. Nušlifaukite pjūvio kraštus švitriniumi popieriumi arba metaliniais įrankiais. Netvirtinkite ir nekljuokite prie paviršiaus jokių lipnių gaminių ar medžiagų, kurias vėliau norėsite nuimti.

Stiklinė mozaika

Naudokite žnyples, jei reikia padalyti pavienius akmenėlius, arba kampinį šlifuoeklį su deimantiniu disku ar vandeniui aušinamą pjūklą su deimantiniu pjovimo disku, jei reikia perpjauti visą kilimėlį. Pirmiausia nubrėžkite pageidaujamą pjūvio liniją pieštuku ant popieriaus (arba tiesiogiai ant mozaikos, jei kilimėliai yra su tinkleliu išvirksčiojoje pusėje). Supjaustykite mozaiką deimantiniu pjūklą palaipsniui į daugelį dalių. Nušlifaukite pjūvio kraštus švitriniumi popieriumi.

Dirbtinių medžiagų, gamtinio akmens ir jų derinio mozaika

Pjaukite mozaikas vandeniui aušinamą pjūklą arba kampiniu šlifuoekliu su deimantiniu disku / akmens pjovimo disku.

3. Klijavimas

Suraskite tinkamą pradžios vietą, tada įvertinkite akmenėlių ir mozaikos kilimėlių matmenis bei optinę išvaizdą. Pradėkite nuo viso mozaikos kilimėlio, o atpjautas dalis pridėkite pabaigoje. Jei klijuojate mozaiką derindami su kitomis medžiagomis, įvertinkite mozaikos storį ir kilimėlių formatą. Patartina iš pradžių sudėlioti mozaikos kilimėlius ant grindų ir tik tada klijuoti ant sienos. Įvertinkite tarpelius tarp kilimėlių. Jungiant mozaikos kilimėlius taip pat reikia paisyti akmenėlių sandūros pločio. Pravartu subraižyti klijuojamą plotą linijomis, kad būtų paprasčiau teisingai išdėstyti mozaikos kilimėlius.

Klijuoti naudojamas mišinys / kljiai turi būti ne per daug skysti, kad mozaikos kilimėliai neslystų. Tepkite klijavimo mišinį / kljus nedidelėmis porcijomis tinkama dantytąja glaistikle (stačiakampiais 2,5 mm pločio ir 3,5 mm gylio dantukais arba kvadratiniais 4 x 4 mm ar 6 x 6 mm dantukais, jei klijuojate lauke arba nuolat šlapiose vietose (fasadus, terasas, plaukimo baseinus). Galiausiai išlyginkite taip, jog nesimatytų kljū ir tinklelio – taip išvengsite ertmių.

Paimkite mozaikos kilimėlį iš vienos pakuotės / dėžutės. Klijuokite mozaiką imdami lapelius pakaitomis iš kelių dėžučių. Pridėkite mozaikos kilimėlį paruoštoje vietoje, išvyniokite ir lėtai įspauskite į klijavimo mišinį / kljus. Pastuksenkite mozaikos kilimėlį guminiu glaistikliu ir sulygiuokite mažuosius akmenėlius.

Viso klijavimo proceso metu prižiūrėkite darbo vietą, kad ji būtų švari, ir pašalinkite klijavimo mišinio / klijų perteklių.

Naudokite tik tą klijavimo mišinį / klijus, kurie pagaminti iš baltos spalvos pagrindinės medžiagos (kad nepersišviestų spalva) ir kurie tinka pagal mozaiką / naudojimo paskirtį / pagrindą.

Stiklinė, aliumininė, nerūdijančiojo plieno ir varinė mozaika

Klijuokite šias mozaikas baltais klijavimo mišiniais / klijais (polimerais modifikuotais, sparčiai kietėjančiais hidrauliniiais C2FT arba C2FTE, atitinkančiais EN klasifikaciją), skirtais skysčio nesugeriančioms medžiagoms. Paisykite rašto krypties, kad bendras vaizdas būtų vienodas.

Dirbtinio akmens / keramikos / gamtinio akmens ir jų derinio mozaika

Klijuokite šias mozaikas baltais gamtinio akmens klijavimo mišiniais / klijais (polimerais modifikuotais, sparčiai kietėjančiais hidrauliniiais C2FT arba C2FTE, atitinkančiais EN klasifikaciją), skirtais skystį sugeriančioms medžiagoms.

Nuolat šlapia vieta

Klijuokite mozaiką nuolat šlapioje vietoje tik atspariais cheminėms medžiagoms, reaktyviaisiais dervų pagrindo klijais (dvikomponentis reaktyvusis dervų pagrindo rišiklis, R2T pagal EN klasifikaciją). Šiuo klausimu taip pat kreipkitės į gamintoją, kuris galės rekomenduoti papildomų arba kitų medžiagų. Stiklinė mozaika klijuojama baseine atsukus popieriumi išklijuotą pusę į išorę.

Prieš glaistydami palaukite maždaug parą, kad sukietėtų klijavimo mišinys / klijai.

4. Glaistymas

Glaistykite mozaiką mažais plotais, naudodami tinkamą glaistą. Sandūrų paviršius ir pagrindas turi būti sausas, prie jo turi gerai kibti glaistymo medžiagos. Prieš glaistydami išgrandykite klijų likučius iš sandūrų, kad gylis tarpuose būtų vienodas. Glaistant sandūros neturi būti šlapios.

Įspauskite glaistą į sandūras guminiu glaistikliu ir (arba) gumine trintuve. Nubraukite glaisto perteklių kempinine trintuve arba kempinėle. Nuvalykite mozaikos paviršių sausa šluoste. Prieš kruopščiai valant visą plotą reikia palaukti vieną dieną, kad glaistas išdžiūtų (taip pat žr. skirsnį „Valymas“).

Kai kuriose mozaikose yra įspaudų, susidarančių dėl optinės sandaros arba specifinių medžiagos savybių. Glaistymo metu ten gali likti glaisto likučių, dėl kurių mozaika atrodo ruožuota arba su atspindžiais. Sumažinti šį efektą galima tik kruopščiai nuvalant paviršių iš karto po glaistymo ir naudojant molinį glaistą. Kontrastingos spalvos šį efektą sustiprina.

Aliumininė, nerūdijančiojo plieno ir varinė mozaika

Glaistykite šias mozaikas polimerais modifikuotu glaistu, skirtu nesugeriančioms skysčio medžiagoms. Jei glaisto sudėtyje yra kvarcinio smėlio, naudojant netinkamą įrankį kyla pavojus subraižyti paviršių. Jei naudojamas iš netinkamų sudedamųjų medžiagų sudarytas glaistas, kyla pavojus juo pažeisti paviršių. Netvirtinkite ir neklijuokite prie paviršiaus jokių lipnių gaminių ar medžiagų, kurias vėliau norėsite nuimti.

Stiklinė mozaika

Glaistykite šią mozaiką polimerais modifikuotu glaistu, skirtu nesugeriančioms skysčio medžiagoms. Jei glaisto sudėtyje yra kvarcinio smėlio, naudojant netinkamą įrankį kyla pavojus subraižyti paviršių. Visiškai užpildykite sandūras glaistu, kad nesusidarytų šviesos lūžių.

Dirbtinio akmens / keramikos / gamtinio akmens ir jų derinio mozaika

Glaistykite šias mozaikas polimerais modifikuotu gamtinio akmens glaistu, skirtu nesugeriaančioms skysčio medžiagoms.

Nuolat šlapia vieta

Glaistykite mozaiką nuolat šlapioje vietoje tik atspariu cheminėms medžiagoms, reaktyviuotu dervų pagrindu glaistu.

5. Apsaugos nurodymai

Gamtinių akmenų ir jų derinių su kitomis medžiagomis mozaika

Impregnuokite gamtinio akmens mozaiką apsaugos nuo dėmių produktu prieš klijuodami ir glaistydami, kad apsaugotumėte gamtinius akmenis nuo dėmių ir spalvos pokyčių.

Jei pageidaujate spalvoto paviršiaus, plotą reikia apdoroti impregnantu, tinkamu naudoti gamtiniam akmeniui po glaistymo.

Neglazūruotos keramikos mozaika

Padenkite neglazūruotos keramikos mozaiką apsaugos nuo dėmių produktu, kad apsaugotumėte paviršių.

6. Valymas

Mozaikas galima valyti suvilgyta šiltame vandenyje šluoste. Draudžiama naudoti vaškus, aliejus ar rūgštis. Jokiu būdu nenaudokite šveičiamųjų skysčių / kietų kempinių arba ploviklių, kurių sudėtyje yra stipriai veikiančių cheminių priedų, nes šios medžiagos gali sugadinti ir subraižyti mozaikos paviršių.

Aliumininė, nerūdijančiojo plieno ir varinė mozaika

Valykite mozaiką minkšta kempine, suvilgyta šiltame muilo tirpale arba alkoholyje. Nenaudokite jokių rūgštinių arba šarminių valiklių.

Dirbtinių medžiagų / stiklinė mozaika

Valykite mozaiką pirktiniais, nešarmingais stiklo valikliais, kurių sudėtyje nėra abrazyvinių komponentų.

Gamtinių akmenų ir jų derinių su kitomis medžiagomis mozaika

Valykite mozaiką pirktiniais, neriebiais, nešarmingais gamtinio akmens valikliais, pagamintais to paties gamintojo, kurio impregnantą naudojote. Impregnavimas neapsaugo nuo rūgščių poveikio. Gamtinio akmens mozaiką jokiu būdu negalima apdoroti rūgštiniais apnašų šalinimo produktais arba šarminiais, rūgštiniais ar ėdziais valikliais. Paisykite valymo nurodymų, taikomų kitoms medžiagoms, jei valote gamtinio akmens ir kitų medžiagų derinio mozaikas.

Trumpinių paaiškinimas:

AEM = aliumininė / nerūdijančiojo plieno / varinė mozaika

ASM = dirbtinių medžiagų mozaika

GM = stiklinė mozaika

KM = keraminė mozaika

KMU = neglazūruotos keramikos mozaika

NM = gamtinio akmens mozaika

Pastaba. Gali būti pakeitimų, spausdinimo netikslumų arba klaidų. 2024-10-01