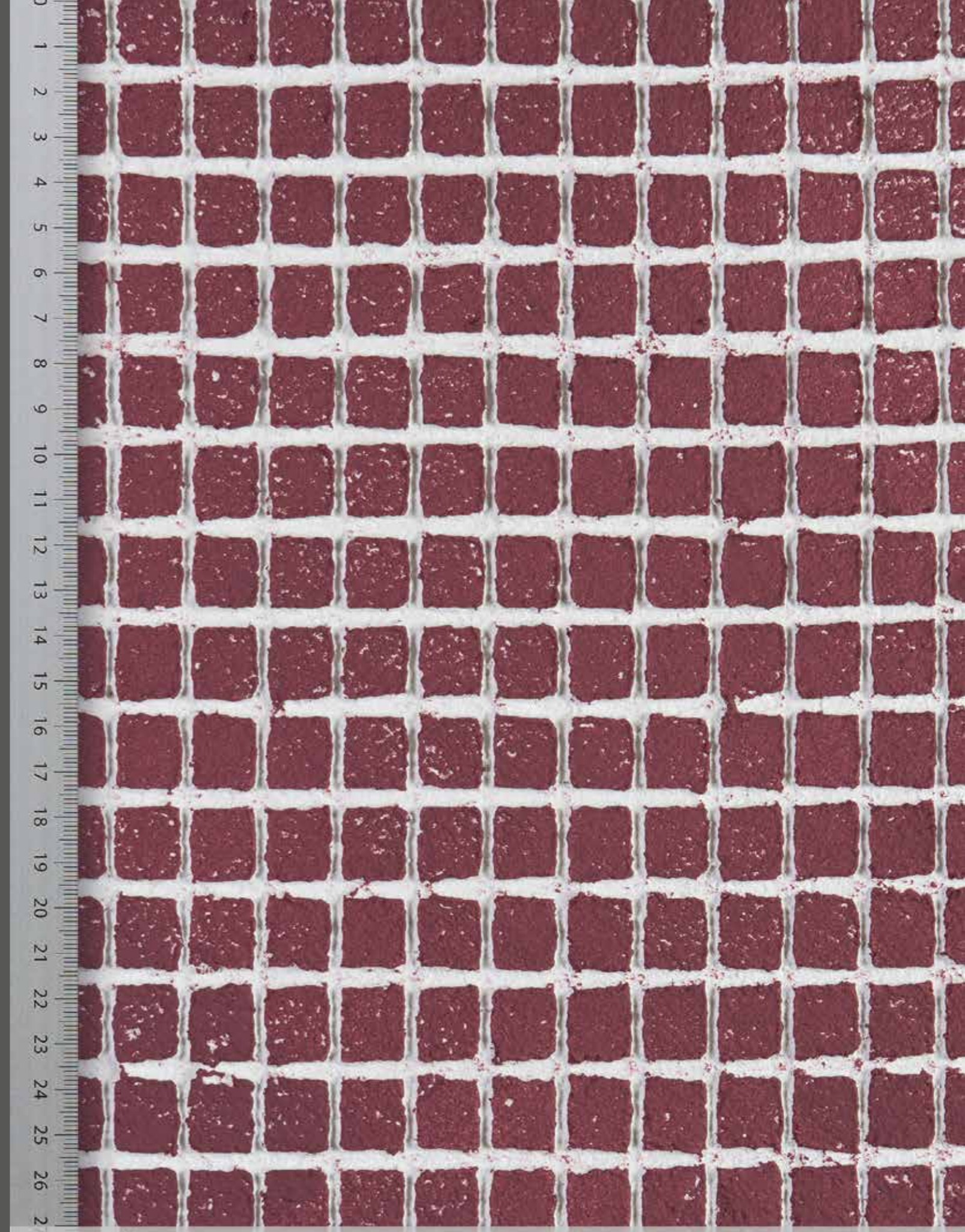


Tehnike oblikovanja po šablonama

Moguće podloge u vanjskom području	<p>TIS sa gotovom podlogom:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX EPS LIGHT ▪ RÖFIX W50/IA622 EPS ▪ RÖFIX POLY EPS ▪ RÖFIX FIRESTOP LIGHT ▪ RÖFIX FIRESTOP BASIC ▪ RÖFIX CORKTHERM BASIC <p>Građevinske ploče armirane RÖFIX Unistar® LIGHT-om i RÖFIX P50 staklenom mrežicom:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX RENOTECT ▪ BLUCLAD ▪ Fermacel ▪ Powerpanel ▪ Knauf Acquapanel <p>RÖFIX krečni malteri:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX krečni-, krečno-cementni, NHL temeljni malteri ▪ RÖFIX lagani temeljni malteri: <ul style="list-style-type: none"> ▫ RÖFIX Renostar® + ▫ RÖFIX P50 staklena mrežica
Moguće podloge u unutrašnjim prostorima	<p>RÖFIX temeljni malter:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX krečni-, krečno-cementne, NHL temeljni malteri ▪ gips kartonske ploče sa RÖFIX Gika-Grund-om
Alati	<ul style="list-style-type: none"> ▪ gleter za zaglađivanje maltera ▪ gruba staklena mrežica za armiranje ▪ soboslikarska četka/valjak ▪ soboslikarski spužvati valjak ▪ daščica ili alat za brušenje ▪ metla
Materijali	<p>Varijante RÖFIX završno-dekorativnih maltera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX DESIGNPUTZ <p>Varijante RÖFIX unutrašnjih premaza:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX unutrašnje boje <p>Varijante premaza na TIS-u:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RÖFIX PE 419 ETICS® silikonska vanjska boja ▪ RÖFIX PE 429 SILOSAN silikonska fasadna boja ▪ RÖFIX PE 519 PREMIUM SISI fasadna boja na bazi SiSi tehnologije <p>Varijante premaza na temeljnim malterima:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ različite RÖFIX PE fasadne boje
Mogući tonovi boja kod primjene na vanjskoj termo izolaciji	Svi tonovi boja stepena refleksije iznad 25 %.
Mogući tonovi boja kod primjene na vanjskim temeljnim malterima	Svi tonovi boja prema aktualnoj RÖFIX ton karti. Kod stepena refleksije svjetlosti ispod 15 % preporučuje se RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK SycoTec® fasadna boja.
Mogući tonovi boja kod primjene na vanjskim građevinskim pločama	Svi tonovi boja prema aktualnoj RÖFIX ton karti. Kod stepena refleksije svjetlosti ispod 15 % preporučuje se RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK SycoTec® fasadna boja.
Mogući tonovi boja kod primjene na vanjskim temeljnim malterima i gips kartonskim pločama	Svi tonovi boja prema aktualnoj RÖFIX ton karti i ton kartama konkurenata.

PP-085-RSCE-Stand 11/16



RÖFIX DESIGNPUTZ | 1,2 mm | tehnika oblikovanja po šablona od zaštitne mrežice



Nanošenje RÖFIX DESIGNPUTZ-a.

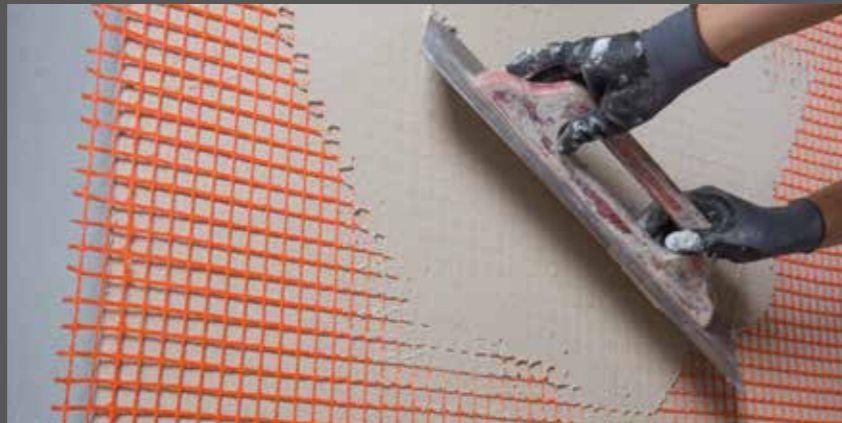


Nanošenje RÖFIX DESIGNPUTZ-a

U svježe nanosen RÖFIX DESIGNPUTZ malter za dizajniranje umetnuti RÖFIX AeroCalce® IG 996 AR-zaštitnu mrežicu i izravnati ravnom stranom gletera.

Savjet:

Umjesto staklene mrežice se mogu koristiti različite kartonske šablone ili primjerice listovi plastičnog cvijeća. Metoda je ista kao i tehnika obrade šablonom od staklene mrežice.



Umetanje staklene zaštitne mrežice za armiranje

Mrežicu otrgnuti dok je RÖFIX DESIGNPUTZ u fazi početnog stvrdnjavanja. Jednom upotrijebljena zaštitna mrežica se može i dalje koristiti, s tim da treba obratiti pažnju da sljedeće umetanje mrežice bude u istoj ravni sa prethodnim.



Mrežicu otrgnuti iz maltera

Otrgnuta mrežica se može i dalje koristiti

Suha malterisana površina se mora obrusiti radi lomljenja šiljaka (višak) po površini i postizanja uredne malterisane površine.



Brušenje suhe površine

Nakon brušenja, površina i fuge se moraju očistiti metlom.



Čišćenje površine metlom

Suhu površinu grundirati i dvoslojno premazati odgovarajućim premazom/ bojom.



Grundiranje i premazivanje

Vrhove površine pažljivo premazati u drugom tonu boje pomoću spužvastog valjka, na način da fuge ostanu u prvotnoj/temeljnoj boji.



Vrhove pažljivo premazati spužvastim valjkom

Napomene

Podloga mora biti suha, otprašena i bez tragova oplatnih ulja. Kod primjene na fasadi odabrana varijanta završnog sloja mora biti usklađena sa ispitanim RÖFIX sistemom fasadnih premaza. Skela se treba postaviti/montirati prema sigurnosnim odredbama i na način koji omogućuje nesmetan rad. Također, koristiti i zaštitnu mrežu (tzv. skelsko platno). Obratiti pažnju na tehničke listove i smjernice za ugradnju. Prije nanošenja/ugradnje materijala preporučuje se izrada uzorka velikog formata. Sve otvore, ograde, rukohvate, kamene površine i sl. prije početka radova obavezno zaštititi (prekriti).

Kategorija teškoće izvođenja: I - II - III - IV - V