



Austrotherm SUPRA



Proizvod Akrilni, pastozni tankoslojni završni dekorativni malter, u žljebastoj ili zagrebanoj strukturi, beli ili obojeni, za ručno obrađivanje.

Sastav Organsko vezivo, mineralna punila, pigmenti, dodaci, voda.

Osobine Vodoodbojan, paropropusan. Postojan na atmosferske uticaje, mehanički otporan i lak za obradu.

Upotreba Za zaštitu i estetski izgled fasada i unutrašnjih površina na mineralnim malterima i masama za zaglađivanje; na betonu; kao završni sloj u termosistemima sa fasadnim pločama. Za spoljnu i unutrašnju primenu.

Pogodan za: armirani sloj kod Austrotherm fasadnog sistema, krečne, krečno-cementne i cementne zaribane maltere, beton i druge mineralne podloge (mase za zaglađivanje), stare dobro prijanjajuće mineralne, silikatne i disperzione površine i maltere, i za gips-kartonske ploče.

Nije pogodan za: sveže krečne maltere, veštačke boje i boje na bazi smola, lak i uljane boje i boje na bazi lepka.

Tehnički podaci	Veličina čestice:	1mm	1,5mm	2mm	3mm
	Asortiman:	200 nijansi			
	Oznaka:	1	1,5	2	3
	Utrošak kg/m ² zagrebana struktura	2,3-2,5	2,7-2,9	3,2-3,4	-
	Utrošak kg/m ² žljebasta struktura	-	2,4-2,5	2,7-2,8	3,3-3,4

Skladištenje 12 meseci na suvom mestu u originalnom pakovanju. Čuvati od smrzavanja.

Kontrola kvaliteta Nadzor od strane radnih laboratorija proizvođača.

Oblik isporuke Kanta od 25 kg, 1 paleta = 24 kante = 600 kg

Podloga Podloga mora biti suva, nesmrznuta, otprašena, upojna, nosiva, bez iscvetavanja i slobodnih delova. Podloge koje se ljušte kao i "sinter" sloj mehanički odstraniti ili eventualno učvrstiti. Ostatke sredstava za odvajanje oplata na betonu odstraniti vrućom parom ili sredstvom za tu namenu. Zaprljane površine ili površine sa naslagom algi treba tretirati specijalnim sredstvom. Mineralne površine koje loše prijanjaju mehanički odstraniti. Oštećene površine ili površine sa pukotinama obraditi masom za zaglađivanje i eventualno mestimično armirati (Austrotherm TEXTILE, Austrotherm TOP, Austrotherm STAR). Sve podloge moraju biti impregnirane Murexin Energy PRIMER-om. Sušenje najmanje 24h.

Obrada Nanošenje sistema: 1x Murexin Energy PRIMER i 1x Austrotherm SUPRA. Na površinama na kojima je malter popravljen: 2x Murexin Energy PRIMER i 1x Austrotherm SUPRA.

Austrotherm SUPRA promešati sporotirajućim mikserom i naneti nakon 24h sušenja Murexin Energy PRIMER-a. Nije dozvoljeno mešanje sa drugim proizvodima za bojenje. Za podešavanje konzistencije može se dodati mala količina vode. Nanosi se na zid nerđajućim gleterom. Raditi ravnomerno bez prekida.

Žljebasta struktura (R): nakon kratkog sušenja malter strukturirati plastičnim gleterom, kružno, vodoravno i vertikalno.

Zagrešana struktura (K): odmah nakon navlačenja malter kružno strukturirati plastičnim gleterom.

Uputstva i opšte napomene

Temperatura vazduha, materijala i podloge mora za vreme obrade i vezivanja da bude uvek preko +5°C. Ne sme se raditi pod direktnim sunčevim zračenjem, kišom i vetrom ili fasada mora biti odgovarajuće zaštićena. Visoka vlažnost vazduha i niske temperature mogu produžiti vreme vezivanja i vidljivo promeniti nijansu.