



K459.rs

## Tehnički list

# K459 Knauf Spezialgrund

Materijal, područje primene, karakteristike, obrada, tenderski opisi

## Obrada

### Podloga

Podloga mora biti suva i očišćena od prašine.

### Obrada

- Spojeve gipsanih ploča treba ispuniti i obraditi prema odgovarajućim uputstvima za rad.
- Nakon što se materijal osuši i stvrđene, obrađenu površinu treba otprišiti i premazati sa Knauf Spezialgrund (nerazređeno)
- Najprikladnija je upotreba valjka sa kratkom dlakom ili sunderastog valjka, kako bi se izbeglo nanošenje predebelog sloja sa vidljivom strukturom valjka na površini.

- Nakon što se površine osuše treba uz prikladnu rasvetu (veštačko ili konačno svetlo u prostoru) ponovo pregletovati sva neravna i neispravna mesta sa Knauf F1 Readyfix, Finish Pastos ili K1 (glet-materijal) i površinu prebrusiti nakon što se osuši i otpriši. Zatim ispravljena područja ponovo premazati sa Knauf Spezialgrund.
- Nakon ponovne provere kvaliteta na završno obradene površine može se naneti završni premaz. Kod svih radnih postupaka treba obavezno osigurati dovoljno (prema konačnoj stvarnoj veštačkoj ili prirodnoj rasveti) osvetljenja površina koje se obraduju.
- Za vreme svih radnih postupaka neophodna je odgovarajuća rasveta (prema završno projektovanoj jačini i prema željenom smeru rasvete).

### Napomene

- Knauf Spezialgrund ne sme se mešati sa drugim vrstama materijala, jer bi se time moglo u velikoj meri promeniti karakteristike materijala.
- Pribor i alat treba odmah nakon upotrebe oprati sa vodom.

### Utrošak materijala

oko 100-150 g/m<sup>2</sup>

## Tenderski opisi

Poz. Obrada	Količina	Jed. cena	Ukupno
..... Poseban osnovni premaz bele pigmentacije, organiskog porekla, za plafone, visina podgleda u m ....., podloga od gipsanih ploča, Proizvod: Knauf Spezialgrund K459	..... m <sup>2</sup>	..... rsd	..... rsd
..... Poseban osnovni premaz, bele pigmentacije, organiskog porekla, za zidove, visina u m ....., podloga od gipsanih ploča, Proizvod: Knauf Spezialgrund K459	..... m <sup>2</sup>	..... rsd	..... rsd
* Nepotrebno precrtati			Ukupno ..... rsd