

NORGIPS EXTRA FINISH

NORGIPS®

Valmis viimistluspahtlisegu kipsplaatide ühenduskohtade pahteldamiseks ja mineraalsete pindade õhukesekihiliseks pahteldamiseks



TOOTE KIRJELDUS

- Kipsplaatide viimistluspahteldamine (Q2)
- Kipsplaatide pinna õhukesekihiline lauspahteldamine (Q3, Q4)
- Mineraalsete aluspindade õhukesekihiline lauspahteldamine
- Kriimustuste täitmine mineraalse aluspinna pealmisel kihil
- Madala nakkuvusega pindade pahteldamine

EELISED

- Võimalik kasutada viimistlusseguna tulekindlates piiretes (Q2, Q3, Q4)
- Suurepärase nakkuvus
- Ideaalselt sile pind
- Pinna suurepärase vastupidavus mehaanilistele kahjustustele
- Võimalus kasutada niisketes ruumides (vannitoad, köögid)
- Suurepärase pragunemiskindlus
- Võimalus kanda aluspinnale mehaaniliselt
- Võimalus kasutada vaigust aluspinnal

TEHNILISED NÄITAJAD

Tüüp	3A vastavalt standardile EN 13963:2014
Tuletundlikkus	A2-s1, d0 – tulekindel
Lubatudav paksus	0–3 mm ühe kihina kasutatult
Kasutustemperatuur	vähemalt 10 °C
Kulu	0,10 kg/m ² – Norgips kipsplaatide pahteldamine (Q1) 1,5 kg/mm/m ² – pinna lauspahteldamine (Q3, Q4)
Kasutuskõlblikkus	12 kuud
Pakend	Ämber: 5,4 kg (18 või 48 tk kaubaalusel), 20 kg (8 või 33 tk kaubaalusel) 28 kg (8 või 33 tk kaubaalusel)

RELATED PRODUCTS

Pakend	Nimetus	Kirjeldus	Pakend	Nimetus	Kirjeldus
	NORGIPS START	Kipspahtel		NORGIPS LIGHT READY MIX	Kahefunktsiooniline valmis pahtlisegu



Plaat + Profiil + **Segu** + Tarvikud = Lahendus NORGIPS

MÕÕDUD JA PAKENDAMINE

Pakend (kg)	Kogus kaubaalusel	
	(tk)	(kg)
5,4	18	97,2
5,4	48	259,2
20	8	160
20	33	660
28	8	224
28	33	924

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Aluspind peab olema kandev, kuiv, puhastatud rasvast, tolmust, mustusest ja lahtistest osakestest. Halva nakkuvusega aluspinna (nt õlivärvid) puhul tuleb see enne pahtlisegu kasutamist karestada näiteks liivapaberi abil, seejärel puhastada tolmust ja lahtistest osakestest.

Imavad ja ebastabiilsed pinnad tuleb tugevdada sügavale tungiva krundiga.

SEGU PINNELEKANDMINE

Segu võib pinnale kanda nii käsitsi kui ka mehaaniliselt. Ühe kihi maksimaalne paksus on 3 mm.

SEGU ETTEVALMISTAMINE

Enne kasutamist segage segu käsitsi või aeglastel pööretel seguri abil kergelt läbi. Kui segu kantakse pinnale mehaaniliselt, võib seda pisut vedeldada, lisades kuni 250 ml puhast vett kuni soovitud konsistentsi saavutamiseni. Pärast vee lisamist

segage segu läbi. Pinnale kandmiseks kasutage puhtaid tööriistu.

LISAINFO

- Pahtlisegu kasutamisel peab õhu ja aluspinna temperatuur olema vähemalt +10°C. Hoiustada suletud pakendis temperatuuril +1°C kuni +35°C, kaitstuna läbikülmumise ja otsese päikesevalguse eest. Pärast lühiajalist läbikülmumist sulatada toode toatemperatuuril.
- Pahtlisegu kuivamise aeg sõltub ruumis valitsevast temperatuurist ja õhuniiskusest
- (enamasti on see kuni 12 tundi).
- Toote säilivusaeg on 12 kuud.
- Rohkem infot: www.norgips.ee

NORGIPS sp. z o.o.

Veerme 27, Tallinn
11625 Estonia

www.norgips.ee

Käesoleval reklaamlehel esitatud andmed kujutavad endast vaid toote kirjeldust. Need on üldised nõuanded, mis põhinevad meie teadmistel ja kogemustel ja ei puuduta konkreetseid kasutusviise. Parandame ja arendame pidevalt oma tooteid ja jätame

endale õiguse muuta toodete parameetreid ilma eelneva etteteatamiseta. Esitatud andmed ei saa olla aluseks mistahes nõuetele. Küsimuste korral palume võtta ühendust Norgipsi tehnilise osakonna või Norgipsi esindajaga