

Viimistluspahtel kipsplaatide liitekohtade pahteldamiseks ja mineraalsete aluspindade õhukesekihiliseks pahteldamiseks



TOOTE KIRJELDUS

- Kipsplaatide viimistluspahteldamine (Q2)
- Kipsplaatide pinna õhukesekihiline lauspahteldamine (Q3, Q4)
- Viimistluskihi kandmine mineraalsetele aluspindadele
- Kriimustuste täitmine mineraalse aluspinna pealmisel kihil

EELISED

- Võimalik kasutada viimistlusseguna tulekindlates piiretes (Q2, Q3, Q4)
- Ideaalselt sile pind
- Suurepärase nakkuvus
- Võimalus kasutada suurema õhuniiskusega ruumides (vannitubades, köökides)
- Vähene kokkutõmbumine
- Suurepärase pragunemiskindlus

TEHNILISED NÄITAJAD

| | |
|--------------------|---|
| Tüüp | B2/20/2 vastavalt standardile EN 13279-1:2008 |
| Tuletundlikkus | A1 – täiesti tulekindel |
| Töötlemisaeg | 60 minutit |
| Veekulu | 11 l / 25 kg |
| Lubatav paksus | 0–10 mm ühe kihina kasutatult |
| Kasutustemperatuur | +5°C kuni +25°C |
| Kulu | 0,10 kg/m ² – Norgips kipsplaatide ühenduste pahteldamine 1,0 kg/mm/m ² – pinna lauspahteldamine |
| Kasutuskõlblikkus | 12 kuud |
| Pakend | Kott 25 kg (48 tk kaubaalusel) |

RELATED PRODUCTS

| Pakend | Nimetus | Kirjeldus | Pakend | Nimetus | Kirjeldus |
|--------|----------------------|------------|--------|--------------------------------|------------------------------------|
| | NORGIPS START | Kipspahtel | | NORGIPS LIGHT READY MIX | Kahefunktsiooniline kipspahtlisegu |



Plaat + Profiil + Segu + Tarvikud = Lahendus NORGIPS

MÕÖDUD JA PAKENDAMINE

| Pakend (kg) | Kogus kaubaalusel (tk) | (kg) |
|----------------|---------------------------|-------|
| 25 | 48 | 1 200 |

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Aluspind peab olema kandev, kuiv, puha tolmust, mustusest ja lahtistest osakestest.

Kipsplaatide pinda ei ole vaja kruntida. Imavad mineraalsed aluspinnad kruntiga sügavale tungiva krundiga, siledad betoonpinnad aga nakkuvust parandava krundiga.

SEGU PINNELEKANDMINE

Viimistluspahtel on mõeldud kasutamiseks käsitsi. Ettevalmistatud segu kandke aluspinnale sobivate muust kui puidust pahtlilabidate või kellude abil kihtidena. Ühe kihi maksimaalne paksus on 10 mm. Pärast kuivamist lihvi pind käsitsi või masinaga, kasutades liivapaberit või lihvimisvõrku jämedusega P180 kuni P240.

SEGU ETTEVALMISTAMINE

Pahtlimassi valatakse järkjärgult puhta veega täidetud mahutisse koguses 11 l vesi 25 kg kuivsegu kohta. Loksutada käsitsi või aeglase segaja abil kuni mass on ühtlane. Peale veega segamist tuleb pahtlimass 60 minuti jooksul ära kasutada

LISAINFO

- Pahtlimassi tuleb kasutada temperatuurivahemikus +5°C kuni +25°C.
- Hoiustada kuivades ruumidespuitlustel suletud kottides.
- Pahtlimassi segamiseks ja pahteldamiseks kasutage puhtad, roostevabu nõusid ja tööriistu – vastasel juhul väheneb töötlemisaeg.
- Toote säilivusaeg on 12 kuud.
- Rohkem infot: www.norgips.ee

NORGIPS sp. z o.o.

Veerme 27, 11625 Tallinn
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.