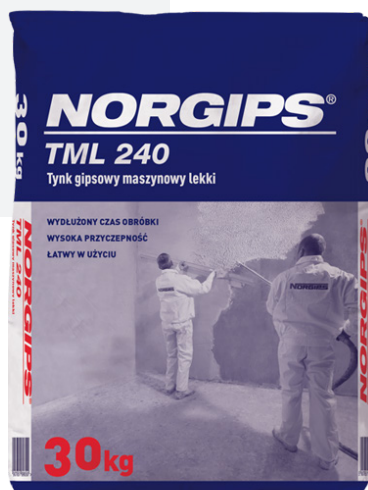


# NORGIPS TML 240

**NORGIPS®**

Kerge täiteainete lisandiga masinkasutatav  
kipskrohv kasutamiseks siseruumides



## TOOTE KIRJELDUS

- Ruumid õhuniiskusega kuni 70%, köögid ja vannitoad
- Järgmistest materjalidest seinad ja laed:
  - poorbetoon
  - betoon
  - keraamika
  - lubi-liivkrohv
  - kipskrohv

## EELISED

- Võimalus kasutada krohvimiseadmete abil või käsitsi
- Lihtne töödelda
- Laseb läbi veeauru
- Parem nakkuvus
- Pikem töötlemisaeg

## TEHNILISED NÄITAJAD

Tüüp	Kipsliim standardi EN 14496:2005 kohaselt
Tuletundlikkus	A1 – täiesti tulekindel
Difusioonitakistuse koefitsient	$\mu = 6$ (kuivas olekus), $\mu = 10$ (niiskes olekus)
Soojusjuhtivustegur	$\lambda = 0,34$ W/(mK)
Töötlemisaeg	240 ± 30 min
Kasutustemperatuur	5°C kuni 25°C
Kulu	0,8 kg/m <sup>2</sup> /mm
Kuivamisaeg	10 mm / 14 päeva (olenevalt ruumi keskkonnatingimustest)
Kasutuskõlblikkus	3 kuud
Pakend	Kott 30 kg (40 tk kaubaalusel)

## RELATED PRODUCTS

Pakend	Nimetus	Kirjeldus	Pakend	Nimetus	Kirjeldus
	<b>NORGIPS BETOGRUNT</b>	Krunt sellistele mitteamavatele pindadele nagu horisontaalsed ja vertikaalsed betoon- ja boorbetoonelemendid		<b>NORGIPS POROGRUNT</b>	Krunt sellistele imavatele pindadele nagu poorbetoon, keraamilised plokid, lubi-liivplokid.



**Krohv + Krunt = Lahendus NORGIPS**

## MÕÖDUD JA PAKENDAMINE

Pakend (kg)	Kogus kaubaalusel	
	(tk)	(kg)
30	40	1200

## PINNA ETTEVALMISTAMINE

Aluspind peab olema kandeav, kuiv, puhastatud tolmust, mustusest, lahtistest osakestest, rasvast, katust ja kleepumisvastastest vahenditest. Kõik ebatasasused tuleb siluda ja defektid parandada. Väljaulatuvad metallosad tuleb eemaldada või töödelda korrosioonitõrjevahendiga. Aluspind peab olema tugevdatud ja selle niiskustase ei tohi olla suurem kui 3%. Betoonist aluspinnad kruntige vahendiga Norgips Betogrunnt, imavad keraamilised, lubi-liivkrohviga, poorbetoonist, kipskrohviga või tsement-lubikrohviga imavad pinnad aga vahendiga Norgips Porogrunnt.

## SEGU PINNALEKANDMINE JA TÖÖLEMINE

Krohvi tuleb pritsida ühtlaselt. Pinnalekantud materjal hõõruda laiali H-profiliga krohvikellu abil vertikaalselt. Kui krohv hakkab kuivama, siluda T-trapetskellu abil ja paigaldada nurgikud. Pausid krohvi pinnalekandmises ei tohi olla pikemad kui 10–15 minutit. Pikemate pauside korral puhastage krohvipritsi ja voolikud. Nn sulefaas tehakse selleks, et ühtlustada pahtli abil varasemates etappides tekkinud ebatasasused, nn suled. Seejärel niisutage krohvi pind veega ja tekitage käsna abil piisavas koguses nn kipsipiima.

Kui pind hakkab kergelt siduma, siluge pind pinnaviimistluspahtli abil. Siledama p8inna saavutamiseks kandke kuivanud krohvile viimistluspahtel Norgips Extra Finish, Norgips Start & Finish või Norgips Finish. Krohvikihhi paksus peab olema vähemalt 8 mm ja mitte rohkem kui 35 mm. Erandjuhtudel võib seinale kanda krohvi paksusega 50 mm, aga siis tuleb seda teha kahes kihis. Pärast esimese kihhi kuivamist kruntige pind tootega Norgips Porogrunnt ja pärast selle kuivamist kandke peale teine krohvikihhi. Betoonlaed tuleb alati krohvida ühes kihis ja krohvi paksus ei tohi olla rohkem kui 15 mm. Keraamiliste plaatide alla jääv krohv peab olema peale kantud ühe kihina ja vähemalt 10 mm paks. Krohvi pind peab olema kare, seda ei tohi siluda ega hõõruda. Vahelduvate omadustega aluspinna puhul tuleb krohv tugevdada klaaskiudvõrguga.

## NORGIPS sp. z o.o.

Veeme 27, 11625 Tallinn  
Estonia

[www.norgips.ee](http://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

## SEGU ETTEVALMISTAMINE

Kerge krohv Norgips TML 240 on kasutusvalmis toode ja see kantakse aluspinnale krohvipritsi abil. Vee doseerimine tuleb seadistada hõreda konsistentsiga segule (u 1 baar seguga vooliku meetri kohta).

## LISAINFO

- Krohvi töötlemise aeg on umbes 240 minutit ± 30 minutit olenevalt aluspinnast.
- Krohvi kasutamisel peab õhu ja aluspinna temperatuur jääma vahemikku +5°C +25°C. Värsket segu ja aluspinnale kantud krohvi tuleb kaitsta külma eest.
- Krohvikotte hoiustada kuivades ruumidespuitlustel. 10 mm paksuse krohvikihhi kuivamisaeg on olenevalt ruumis valitsevast temperatuurist ja õhuniiskusest vähemalt 14 päeva.
- Toote kehtivusaeg o 3 kuud alates tootmisest.

## TURVALISUS

Contains calcium hydroxide. Causes serious eye damage.

Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact IEEses, if presEEt and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CEETRE/doctor.

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.