

TOPP 4000

Fúgulaus gólf & veggefni / tæknilýsingablað



Gæðabakstur / Ömmubakstur - Lynghálsi

Notkunarstaðir

Gólf & veggefni fyrir;

- Fiskvinnslur
- Kjötvinnsur
- Bakarí - Eldhús
- Verðslanir & lagerhúsnæði
- Búningsklefa
- Snyrtingar
- Sameignir & bílskúra

Topp 4000 er ætlað fyrir gólf þar sem álag er í meðallagi. Gólfefnið er samskeytalaust og hefur gott slit og efnapól.

Efnislýsing:

Topp 4000 er þriggja þátta fjölliðuefni sem lagt er samskeytalaust á gólf og veggfleti. Það samanstendur af glæru epoxy bindiefni og lituðum kvarts sandi sem gefur efninu lit.

Topp 4000 gólf og veggefnið samanstendur af eftirfarandi efnisþáttum.

1. Topp 4000 grunnur, eða Topp DPM rakagrunnur ætlaður fyrir rakt undirlag.
2. Topp 4000 bindiefni / kvartsmassa.
3. Topp 4000 Topplakki.

Topp 4000 fæst einnig matt, með hákuvörn og Steritex bakteríu og sveppavörn.

Topp 4000 gólfefnið er fánlegt í 12 staðallitum skv. litaspjaldi, en einnig er hægt að fá efnið í fjölda annara lita og litasamsetninga.

Til athugunar:

Topp 4000 gólfefnið er háglansandi fyrst eftir lög þess og glampar því alltaf á gólfefnið þar til það mattast af sjálfu sér við notkun. Bent skal á að lokaárangur varðandi áferð, fer að verulegu leiti eftir hve slétt og gott undirlagið er.

Lagning Topp 4000 er einungis unnið af sérhæfðum verk tökum sem kunna með efnið að fara.

Gólfagnir er sérhæft fyrirtæki á þessu sviði héraðs og hefur víðtæka reynslu og þekkingu sem tryggir góðan árangur.



TOPP[®] 4000

Eiginleikar:

Eiginleikar Topp 4000 hafa verið rannsakaðir af Lloyd's vottaðri rannsóknarstofu.

Hörðunartími við 20°C:

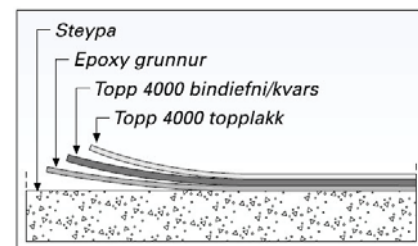
- Gangandi umferð: 18 klst.
- Umferð: 48 klst.
- Fullt álag: 7 dagar

	Staðall	Niðurstöður
Þrýstistyrkur	ASTM C 579	135 N/mm ²
Togþol	ASTM C 307	46 N/mm ²
Beygjuþol	ASTM C 580	34 N/mm ²
Harka	ASTM D 2240	89 SHORE D
Viðloðun	ASTM D 4541	5,8 N/mm ²
Vatnspéttleiki	ASTM C 413	0,005%
Brunapól	BS 476 PT-7	CLASS 3
Slitþol	ASTM D 4060 CS-17 Hjul	50 mg Hám. þyngdartap 1000hrs/1000g

Vinnsluferli:

Áður en Topp 4000 er lagt er mikilvægt að hafa eftirfarandi atriði í huga.

1. Að undirlag sé meira en 25 N/mm² að brotstyrk.
2. Að hlutfallsraki sé minni en 80% í yfirborði undirlags.
3. Að lofthiti sé meiri en 18°C við gólf meðan á lög stendur.



Lagning Topp 4000 samanstendur af eftirfarandi verkliðum:

1. Vanda undirbúning og hreinsun eins og kostur er. Það er grundvöllurinn fyrir góðum árangri.
2. Grunna með Topp 4000 eða DPM með rúllu á nýhreinsaðan flötinn og sandstrá yfirborðið á eftir.
3. Leggja Topp 4000 lög og láta hana ná nægjanlegri hörku til frekari vinnslu.
4. Toppfylla gólfíð með Topp 4000 bindiefni eða mattri áferð, Topp matt. Leyfa gólfinu að þorna í 24-30 klst. við 20°C áður en léttri umferð er hleypt á það.