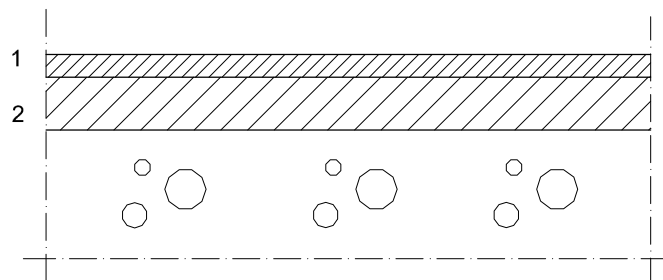


| | |
|---------------|--|
| Rakennuskohde | Urheilu- ja monitoimitilojen polyuretaanipäällyste |
| Suunnittelija | Päiväys |

Rakenneleikkaus 1:1 (A4)



PULASTIC GT 100 PISTEJOUSTAVA

Saumaton ratkaisu

| | | |
|---|--------------------------------|--------------|
| 1 | PU-pinta , W | 3 mm |
| 2 | Kumijoustinkerros Regupol 6910 | 7 mm |
| | Rakennekorkeus | <u>10 mm</u> |

- ISO 9001:2000 laatusertifikaatti
- ISO 14001 ympäristösertifikaatti

| Tekniset vaatimukset / SFS - EN 14904 | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Pallon pystykimpoavuus (pomppu) | 98% |
| Pyöräkuorman kestävyys | 0,05mm |
| Kulutuskestävyys | 150mg |
| Palokäyttäytyminen | C _i -s2 |
| Formaldehydipäästö | luokka E1 |
| Pentakloorifenolipitoisuus (PCP) | ≤ 0,1% |
| Peilikiilto | 3 - 7% |
| Painuman kestävyys | 0,50mm / 5 min ≤0,15mm / 24 h |
| Iskun kestävyys | ≥800g≤0,5mm |

| Käyttöturvallisuuden vaatimukset / SFS - EN 14904 | |
|---|-------|
| Kitka | 70 |
| Iskunvaimennuskyky (voiman palautus) | 20% |
| Pystysuuntainen muodonmuutos | 1,0mm |

Alustavaatimukset:

Tilaa ja vastaa pohjasta.

Betoni, joka on hiottu ja imuroitu, tarvittaessa tasoitettu.

Betonin suoruus 2 m / ± 3 mm. Betonin kosteus max. 75 / 85% (RYL 2013).

Käyttökohteet:

Monitoimikäyttö, kuntosalikäyttö