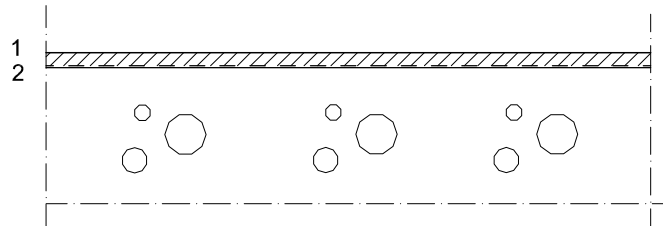


| | |
|---------------|--|
| Rakennuskohde | Urheilu- ja monitoimitilojen polyuretaanipäällyste |
| Suunnittelija | Päiväys |

Rakenneleikkaus 1:1 (A4)



SIKA[®] COMFORTFLOOR[®] KYLPHYUONEJÄRJESTELMÄ

Saumaton ratkaisu

| | | |
|---|---------------------------|------|
| 1 | PU-pinta / W | 2 mm |
| 2 | Vedeneriste ja pohjuste W | |
| | Rakennekorkeus | 2 mm |

- ISO 9001:2000 laatusertifikaatti
- ISO 14001 ympäristösertifikaatti
- ETA 09 / 0247- vesitiiviys hyväksyntä, M1- ja EC1 -emissioluokitus
- PAH- ja VOC - yhdisteiden esto

| Tekniset tiedot / Sika ComfortFloor-pinta | |
|---|-----------------------|
| Murtovenymä | 200% |
| Vetolujuus | 10N / mm ² |
| Iskunvaimennuskyky | 4% |
| Pystysuuntainen muodonmuutos | 0,1mm |
| Liukkaudenesto | R10 |
| Jäännöspainuma | 0,02mm |
| Äänenvaimennuskyky | 2dB |
| Iskunkestävyys | 4 Nm |
| Pyöräkuorman kestävyys | >0,05mm |
| Kulutuskkestävyys (Taber test) | 805 mg |
| Kiilto | 10-30% |
| Kovuus (Shore A) | 67 |
| Paloluokka | B ₁ -s1 |
| Päästöluokitus | M1 |

Alustavaatimukset:

Tilaaja vastaa pohjasta.

Betoni, joka on hiottu ja imuroitu, tarvittaessa tasoitettu.

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

Käyttökohteet:

Yksityiset rakennukset, julkiset rakennukset.