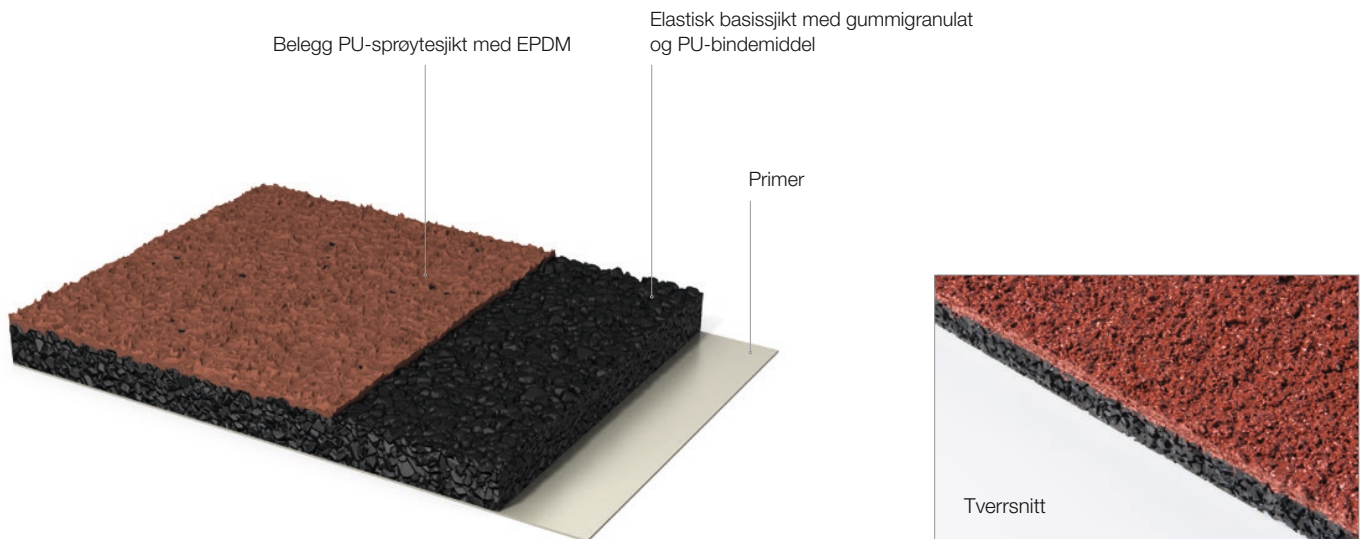


## TEKNISK DATABLAD

VANNGJENNOMTRENGELIG

### Rekortan B2S



#### FRIIDRETT

PRODUKTBESKRIVELSE	Det vanngjennomtrengelige dekket for profesjonelle krav. Rekortan B2S gir en strukturert overflate som er uunnværlig for profesjonell trening innen friidrett. I tillegg har Rekortan B2S den fordelen, at den fremstilles i en vanngjennomtrengelig konstruksjon. Dekkets økte materialtykkelse sørger for lang levetid og høy belastbarhet.
BRUKSOMRÅDER	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Friidrettsstadioner</li> <li>▪ Konkurransbaner</li> <li>▪ Skoleidrettsanlegg</li> <li>▪ Flerbruksanlegg</li> </ul>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gummigranulat, elastomer, sprøytet</li> <li>▪ Vanngjennomtrengelig</li> </ul>
SYSTEMKONSTRUKSJON	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Basissjikt, svart PU-bundet SBR-granulat</li> <li>▪ Overdekke, PU-sprøytesjikt</li> </ul>



KLASSIFISERING IFØLGE EN 14877	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dekketype A (strukturbelagt dekke)</li> </ul>
KRAFTDEMPINGSKLASSE IFØLGE EN 14877	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SA 35 – 50 (Friidrett)</li> </ul>
GODKJENNINGER / SERTIFIKATER	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ EN 14877</li> <li>▪ DIN 18035-6</li> <li>▪ RAL 943</li> </ul>

## TEKNISKE EGENSKAPER

KRAV	STANDARD	RESULTAT (GJENNOMSNITTSVERDI) <sup>1</sup>
Tykkelse	EN 1969	15,3 mm
Kraftdemping (ved 23 °C)	EN 14808	41 %
Vertikale deformering (ved 23 °C)	EN 14809	1,9 mm
Friksjon (tørr)	EN 13036-4	97
Rivefasthet (ikke aldret)	EN ISO 5470-1	0,68 g
Strekfasthet (ikke aldret)	EN 12230	0,60 MPa/56 %
Bestendig mot piggsko	EN 14810	0,49 MPa/57 %
Vanngjennomtrengelighet	EN 12616	7200 mm/t

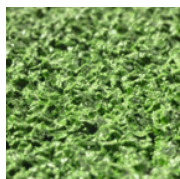
<sup>1</sup> Angivelser hentet fra testrapporten. Konstruksjonsmessige toleranser er mulig.

## FARGER

Andre fargevarianter på forespørsel.



Rød



Resedagrønn