

FR-II Boredekksmatter

FR-II er installert på mer enn 5000 rigger og er kanskje oljeindustriens mest fotograferte produkt. Nærmest uunnværlig rundt rotary table, men også mye brukt i områdene på boredekk som ligger lenger unna borestrengen. Utprøvd og robust.

Produktbeskrivelse

Safety Pad FRII er den klart mest benyttede boredekksmatten i verden. 1 1/4" tykk, med innstøpte stålnagler, drenering i rutenett og sklisikker overflate.

FRII brukes der de tøffeste belastningene er og gir et effektivt fotfeste selv om boredekket er oversvømt av mud og olje.

Mattene er støpt av sterk, flamme- og kjemikaliebestandig uretan med rustfrie bolter.

Overflaten er sklisikret og brutt av spor i sjakkmønster som drenerer bort slam og borevæsker.

Den gripefaste overflaten er skreddersydd slik at den passer direkte inn mot f.eks roughneck rail og andre kritiske områder.

Effektiv tilpasning – vi har nok ditt Rotary Table i tegningsbiblioteket allerede.



Egenskaper

- Flammehemmende
- SafetyYellow Farge
- Med stålnagler for ekstra godt fotfeste
- Med grove dreneringsspor
- 1 1/4" tykkelse
- Motstandsdyktig mot alle kjente borevæsker
- Utprøvd på mange tusen borerigger
- Enkel innfestning med forsterkede ører i hjørnene
- Kan fornyes med toppstrøk
- Produseres i biter opp til 3 meters bredde og lengde
- Kan bevles for å unngå snublekant
- Finnes i varianter (se andreproduktark)

CSP FRII fysiske egenskaper

Property	Test Specification	Result
Tear Strength (lbs f/in)	ASTM D624, Die C	AV = 765.39 +- 44.38
Tensile Strength (psi)	ASTM D412	AV = 3888.80 +- 350.60
% Elongation	ASTM D412	AV = 540.1 +- 14.4
100% Modulus (psi)	ASTM D412	AV = 640.03 +- 23.09
Ultimate Hardness	ASTM D2240	82 Shore A
Fungus Resistance		non nutrient
Repairability		excellent
Service Temperatures		-40F to 200F
Shrinkage		0.0005 m/m
Viscosity	ASTM D2392-86	16,500 cps
Water Absorption		0.1

