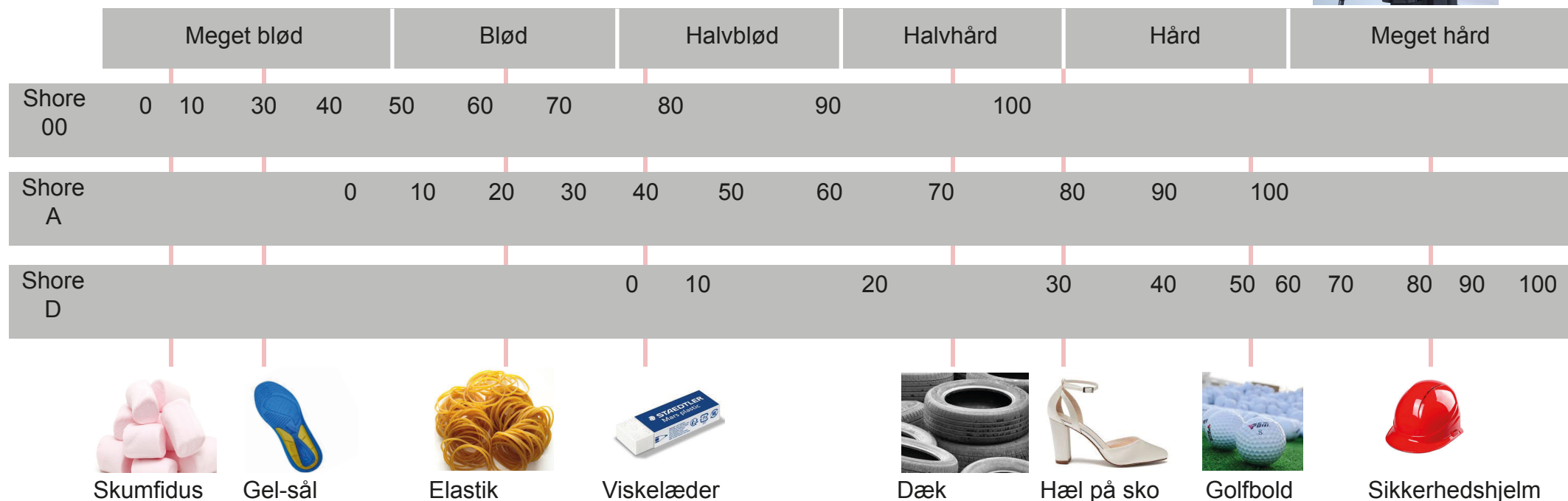


Profloor information Hårdhed måleenheder

26-04-2024
side 1 af 1

Shore-hårdhed er en internationalt anerkendt målsystem, der benyttes til at bestemme et materiales hårdhed. Der findes 3 almindelige måleenheder i Shore-systemet: Shore 00, Shore A og Shore D. Hårdhed måles med et durometer. For gulvbelægningsmaterialer angiver man hårdheden i Shore A, eller Shore D.



Shore 00 bruges til måling af meget bløde materialer, såsom gel, blød skum og bløde gummityper.

Shore A bruges til måling af fleksible gummimaterialer, lige fra meget bløde gummityper, til hårde gummityper og gummiplast.

Shore D benyttes til måling af hårde og halvharde plast- og gummityper.

Profloor PU-rubber: 70-80A

Profloor PU-Comfort: 85-90A

Profloor PU-SL 40: 40-45D

Profloor PU-SL 60: 60-65D

Profloor EP-SL: 77D

Profloor EP-TL 1300: 80D



Promal A/S • Joachim Wellers Vej 27 • DK-7500 Holstebro
+45 9610 5080 • info@promal.dk • www.promal.dk