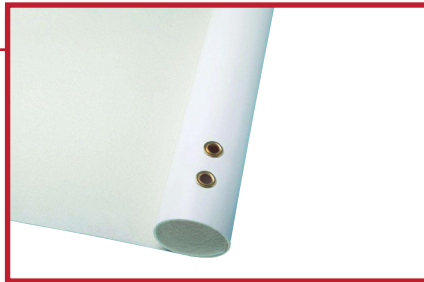


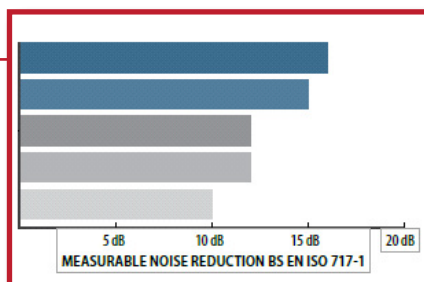
- Effektive duker for reduksjon av støy
- Består av forsterket PVC med et isolerende akustisk skumlag, og det vanntette ytterlaget gir god beskyttelse mot regn og kulde
- Tester viser en reduksjon av støy på mellom 14-16 dB (uavhengig test av støyreduksjon i henhold til BS EN ISO 717-1)
- Flammehemmende materiale
- Benyttes ved byggeplasser på stillas eller gjerder, ved utendørsarrangement for å dempe musikk, ved sikkerhetskritiske steder som krever flammehemmende materialer etc.
- Dukene settes opp så nærme støykilden som mulig for best resultat



Lett duk i et innovativt og effektivt materiale, som har ca 40% lavere vekt enn andre lyddeppe duker. Gir mindre belastning på gjerder og stillas.



Velg mellom enkeltduker eller ruller på 10 og 20 meter til bruk på stillas. Gir gode arbeidsforhold for arbeiderne samtidig som støynivået reduseres for miljøet rundt.



Utdrag av test, der søylene i blå viser resultat av støyreduksjon for disse dukene, og de grå er konkurrerende duker. Hele testen er tilgjengelig på vår nettside.

Tekniske data

Mål (høyde x lengde):	2x3,5 m 2,2x10 m 2,2x20 m
Vekt:	1600 g/m ²
Strekfasthet:	MD 1900 N/50mm, XC 1700 N/50mm
Maljestykke:	900 newton
Flammehemmende:	BS 476 Part 12C
Akustisk ytelse:	14-16 dB reduksjon

Tilgjengelige duker

Art.nr. 1654	Dekkkduk lydabsorberende, 2,2x10m
Art.nr. 1655	Dekkkduk lydabsorberende, 2,2x3,5m

Dukene leveres hvite som standard, men kan også trykkes med logo.

Størst på mobile sikringsystemer i hele Norge!