



Sonus - Product information

Sonus is a light weight acoustically transparent felt for use on desk screens, panels and other vertical surfaces. The fibre felted finish is achieved through needle felting and creates a palette of mélange mixes.

Objekteinrichtungen Hagemann GmbH  
 Singscheider Weg 15 - 45257 Essen  
 Telefon: 0201 / 615 88 33 33 - Telefax: 0201 / 615 88 33 34  
 Mobil: 0157 / 863 69 365  
 info@objekteinrichtungen-shop.de



Technical information

UK

**Composition**  
 FHR: 72% Polyester, 18% Polyamide, 10% Viscose  
 FHU: 57% Polyester, 43% Polyamide

**Width**  
 170cm minimum

**Weight**  
 200g/m<sup>2</sup> ±10% (340g/lin.m ±10%)

**Flammability**  
 BS 476 Part 7 Classe 1  
 EN 1021 - 1 (cigarette)  
 Note: Flammability performance is dependent on components used.

**Light fastness**  
 5 (BS EN ISO 105 - B02)

**Acoustic Properties**  
 EN ISO 10534  
 Acoustically transparent, Acoustic graphs available upon request.

**Cleaning**  
 Vacuum regularly. Professionally dry clean or wipe clean with a damp cloth.

D

**Zusammensetzung**  
 FHR: 72% Polyester, 18% Polyamide, 10% Viskose  
 FHU: 57% Polyester, 43% Polyamide

**Breite**  
 170cm nutzbare Breite

**Gewicht**  
 200g/m<sup>2</sup> ±10% (340g/lfm ±10%)

**Feuersicherung**  
 BS 476 Part 7 Classe 1  
 EN 1021 - 1 (Zigarettestest)  
 Bemerkung: Schwerentflammbarkeit hängt von verwendetem Komponenten ab.

**Lichtechtheit**  
 5 (BS EN ISO 105 - B02)

**Akustische Eigenschaften**  
 EN ISO 10534  
 Akustisch durchlässig, Akustische Messwerte auf Anfrage

**Reinigung**  
 Regelmässig absaugen. Professionelle Trockenreinigung. Alternativ dazu mit einem feuchten Tuch abwischen..

F

**Composition**  
 FHR: 72% Polyester, 18% Polyamide, 10% Viscose  
 FHU: 57% Polyester, 43% Polyamide

**Largeur**  
 170cm minimum

**Poids**  
 200g/m<sup>2</sup> ±10% (340g/lin.m ±10%)

**Flammabilité**  
 BS 476 Part 7 Classe 1  
 EN 1021 - 1 (cigarette)  
 Notez: Réaction au feu dépend du composite utilisé.

**Solidité à la lumière**  
 5 (BS EN ISO 105 - B02)

**Propriétés Acoustiques**  
 EN ISO 10534  
 Acoustiquement transparent. Graphiques acoustiques disponibles sur demande.

**Nettoyage**  
 Aspirer régulièrement. Nettoyage à sec professionnel. Autrement, essuyer avec un tissu humide.

ES

**Composición**  
 FHR: 72% Poliéster, 18% Polyamide, 10% Viscosa  
 FHU: 57% Poliéster, 43% Polyamide

**Ancho**  
 170cm mínimo

**Peso**  
 200g/m<sup>2</sup> ±10% (340g/lin.m ±10%)

**Inflamabilidad**  
 BS 476 Part 7 Classe 1  
 EN 1021 - 1 (cigarillo)  
 Condiciones ignifugas depende de los componentes utilizados.

**Solidez a la luz**  
 5 (BS EN ISO 105 - B02)

**Acústico Propiedades**  
 EN ISO 10534  
 Acústicamente transparente, gráficos disponibles bajo petición

**Limpieza**  
 Limpiar con aspirador con regularidad. Limpiar en seco, o bien lavar con un paño húmedo.



Beat  
FHR03



Audio  
FHR06



Voice  
FHR02



Music  
FHU04



Chime  
FHU10



Vocal  
FHU08



Amp  
FHR05