



MERMET

SUN CONTROL TEXTILES

PRESSEMITTEILUNG

SCHULKANTINE VON VINAY



Die Schülerinnen und Schüler der Schulen La Mayette, Séquoia und La Providence in Vinay im frz. Département Isère essen seit 2021 in einer nagelneue Schulkantine. Die vom Architektbüro Thierry Dubuc geplante Kantine soll angenehm und funktional sein, um die Kinder unter guten Bedingungen empfangen und betreuen zu können.

Da die Fassade zu 100 % aus Glas besteht, **war ein optimaler Wärme- und Sichtschutz erforderlich**, der eine Steuerung von Raumerwärmung und Blendung gewährleistet und sich gleichzeitig nahtlos in die Fassade einfügt.

Vor diesem Hintergrund wählte der Architekt für die Bestückung der fast 5 Meter hohen Innenjalousien, die vom Jalousienhersteller Warema angefertigt wurden, **Mermet® Satiné 5500 im warmen Farbton 0909 Mandarine**.



“ Da die Fassade zu 100 % aus Glas besteht, war ein optimaler Wärme- und Sichtschutz erforderlich ...



SATINÉ 5500

■ **Perfekte Eindämmung der Blendung** durch die diagonale Satiné-Webart bei gleichzeitiger **Optimierung des Tageslichteinfalls**: bis zu 96 % der Lichtstrahlen werden gefiltert ($T_v = 4\%$)

■ **Guter Hitzeschutz**: Bei Innenanwendungen weist der Stoff 76 % der auftreffenden Sonnenenergie ab ($g_{tot} = 0,24$ / Verglasung $g = 0,32$ und $U = 1,1$)

■ Aufrechterhaltung der Sicht nach außen dank der **unübertroffenen Transparenz**

■ **Vereinfachte Reinigung**: Ein feuchter Schwamm genügt, um die Screens bei Bedarf zu säubern

■ **Ausgezeichnete Formstabilität** und trotz ihrer Höhe absolut ebene Verschattungselemente.



Satiné 5500 ist in 52 Farben und 4 Breiten von bis zu 320 cm erhältlich, um auch große Fensteröffnungen ausstatten zu können. Mit Brandschutzklasse M1 erfüllt **Satiné 5500** die Anforderungen von Einrichtungen mit Publikumsverkehr und ist mit dem **Greenguard® Gold** Zertifikat ausgezeichnet, um die Qualität der Innenraumluft zu gewährleisten.

TEILNEHMEREN :

Warema - Société RAFFIN - Atelier d'architecture Thierry Dubuc

© Samuel Moraud - Warema

- Atelier d'architecture Thierry Dubuc - Mermet SAS

