



SOPREMA

Windsog-Aufnahmeblatt

Dachdecker / Verleger / Planer	Bauvorhaben
Name	Name
Straße	Straße
PLZ, Ort	PLZ, Ort
Telefon	Telefon
Ansprechpartner	Telefon Bauleiter / Vorarbeiter
E-Mail	

Objektkategorisierung		
Geländekategorie	Baukörper	Untergrund
I Offene See; Seen mit mind. 5 km freier Fläche in Windrichtung; glattes, flaches Land ohne Hindernisse	Geschlossen	Trapezblech (Obergurtabstand)  mm
I und II Küstennahe Gebiete (Mischprofil GK I und GK II)	Geschlossen, Tragdecke durchlässig	Stahlbeton mm
II Gelände mit Hecken, einzelnen Gehöften, Häusern oder Bäumen, z. B. landwirtschaftliches Gebiet	Offen (große Tore zählen als offen)	Holzschalung mm
II und III Binnenland (Mischprofil GK II und GK III)		Porenbeton mm
III Stadtgebiete mit geschlossener Bebauung		Sonstiges mm
IV Stadtgebiete, bei denen mind. 15 % der Fläche mit Gebäuden bebaut sind, deren mittlere Höhe 15 m überschreitet		

SOPREMA Abdichtung	Lagesicherung Wärmedämmung	Untergrund
Oberlage	EFIFOAM Dämmstoffklebeschaum	EFYOS Gefälle
Bahnenbreite	Befestiger, Fabrikat	EFYOS Blue A
Zwischenlage	Auflast Begrünung	EFYOS Blue smart
Andere	MSK Dämmstoffkleber	PAVATEX Isolair
Dampfsperre	Auflast Kies 16/32	Mineralwolle, kaschiert
		Mineralwolle, unkaschiert
		Mineralwolle, Fabrikat:
		EPS
		Andere

Dachgeometrie (Bitte Angaben links ausfüllen oder rechts ankreuzen, welche Unterlagen beigelegt werden.)		
Länge	m	Skizze beiliegend
Breite	m	Plan beiliegend (DWG / PDF-Datei)
Gebäudehöhe bis OK Attika	m	Besondere Anmerkung
Niedrigste Höhe Attika	m	
Dachneigung	in % °	



SOPREMA GmbH

Mallaustraße 59, D-68219 Mannheim

Tel. +49 621 73 60 30, info@soprema.de, www.soprema.de



@SOPREMA Deutschland