



Géogrille
Geogitter StratexGRID TPV

Géogrille en polyester enrobée de PVC. **StratexGRID TPV**, pour le renforcement des sols de faible portance en combinaison avec le non-tissé Stratex NT 150.

Geogitter aus 100% hochfestem Polyester mit PVC-Beschichtung.

StratexGRID TPV, für die Verstärkung von schlecht tragfähigem Untergrund in Kombination mit dem Geovlies Stratex NT 150.

Fonction
– renforcement des sols à faible portance

Funktionen
– Fundationsbewehrungen

TYP / TYP	AUSMASSE / AUSMASSE	PRIX fr. / PREIS fr.	DÉLAI / LIEFERFRIST
StratexGRID TPV 35	100 × 5.20m	4.80/m ²	24 h / Std.
StratexGRID TPV 60	100 × 2.60m	6.30/m ²	24 h / Std.
StratexGRID TPV 60	100 × 5.20m	6.10/m ²	24 h / Std.
StratexGRID TPV 90	100 × 5.20m	8.90/m ²	sur demande / auf Anfrage

Geogrille

Geogitter StratexGRID TPV

DONNÉES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN	UNITÉS EINHEITEN	VALEURS WERTE		
Type / Typ		35	60	90
Masse surfacique Flächenbezogene Masse	g /m ² (EN 9864)	220	260	370
Résistance à la traction MD Zugfestigkeit- längs	kN /m (EN ISO 10319)	35	60	90
Résistance à la traction CMD Zugfestigkeit- quer	kN /m (EN ISO10319)	35	35	35
Allongement longitudinal Höchstzugkraftdehnung – längs	% (EN ISO 10319)	10	15	15
Allongement transversal Höchstzugkraftdehnung – quer	% (EN ISO 10319)	10	15	15
Dimension des mailles Maschenweite	mm	35/35	20/20	20/20

