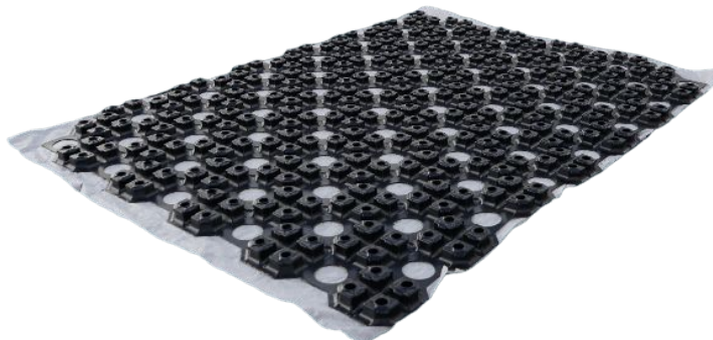




NerthusFlow Noppenfolie gelocht, selbstklebend & für Dünnschichtsysteme



Die **NerthusFlow Noppenfolie** ist speziell für Dünnschichtsysteme konzipiert und ein tiefgezogenes Element aus Polystyrol-Folie mit trittfest geformten Rohrhaltenoppen ohne Dämmung. Die einzelnen Elemente werden mittels einer 2-seitigen Druckknopfverbindung miteinander befestigt. Eine rückseitige Klebeschicht mit abziehbarer Schutzfolie sorgt für eine sichere Befestigung der Platte auf dem vorhandenen Untergrund. Bodenlochung, Noppenlochung und Randperforation ermöglichen die Herstellung einer sicheren Haftbrücke zwischen Untergrund und Spezial-Estrich.

Technische Daten:

	Einheit	NerthusFlow NP 12	NerthusFlow NP 14	NerthusFlow NP 16
Artikel Nummer	-	50-020-012	50-020-014	50-020-016
Typ	-	RNP-12	RNP-14	RNP-16
Plattenmaß / Nutzmaß	mm	1120x760	1120x760	1097x790
Plattendicke	mm	13	15	17
Rohrdurchmesser	mm	12	14	16
VPE	Stk. pro Palette	160	160	160
Gewicht	kg pro Stk.	0,7	0,7	0,7