

ALTES KUTSCHERHAUS IN KLINK BEI WAREN



Nahe dem Schloß Klink, nur 100 m von der Müritz entfernt, wurden 18 hochwertige Ferienhäuser mit dem RAL-zertifizierten noppjet uni Noppenplattensystem ausgestattet. Neben der einzigartigen Natur sorgen die aufeinander abgestimmten Komponenten der PURMO Fußbodenheizung für ungetrübten Urlaubsgenuss.

Das noppjet uni Noppenplattensystem ist zweiteilig aufgebaut. Die untere Schicht besteht aus einer automatengeschäumten Polystyrolhartschaumplatte mit oberseitigen Noppen. Auf dieser Dämmschicht ist bereits werkseitig eine tiefgezogene, trittsichere Polystyrolfolie aufgesteckt. Dank der nach der Verlegung dichten Oberfläche eignet sich PURMO noppjet uni hervorragend für den Einsatz von Fließestrichen.

noppjet ist in zwei Varianten lieferbar: noppjet uni 33-2 und noppjet uni 11.

Für dieses Bauvorhaben kam noppjet uni 33-2 zum Einsatz. noppjet uni 33-2 mit einer Wärme-Trittschalldämmschicht DES sg (PST) ist in erster Linie für die einschichtige Verlegung auf Wohnungstrenndecken vorgesehen. Das erreichte Trittschallverbesserungsmaß beträgt 28 dB bei einer maximalen Belastbarkeit von 5 kN/m².

noppjet uni 11 besteht aus Polystyrolhartschaum EPS200 (PS30) und ist bis zu 60 kN/m² belastbar. noppjet uni 11 wird für Bereiche mit hoher Belastung und für den mehrschichtigem Aufbau eingesetzt.

Die besondere Anordnung der Noppen ermöglicht die Verlegung der PURMO Difustop Heizrohre 14 x 2 und 17 x 2 mm. Die spezielle Ausgestaltung der Noppen sorgt für einen sicheren Rohrhalt bei minimalen Kontaktflächen.

Bauherr:

Altes Kutscherhaus GmbH & Co. KG in 17192 Klink bei Waren

Großhandel:

Walter Wesemeyer GmbH
Heinrich-Seidel-Str. 10
17192 Waren/Müritz
Tel.: 03991-626-0

Heizungsbau:

Udo Drews Installations GmbH
Birkenweg 1
17192 Kargow
Tel.: 03991-6426-0

Architekt + Bauleitung:

Ing. Büro Fischer
Bahnhofstr. 38
17207 Röbel/Müritz
Tel.: 039931-59750

Besonderheiten:

Einbau Ende 2004
1221 m² noppjet uni 33-2 mm
6700 m Difustop Heizrohr 14x2 mm