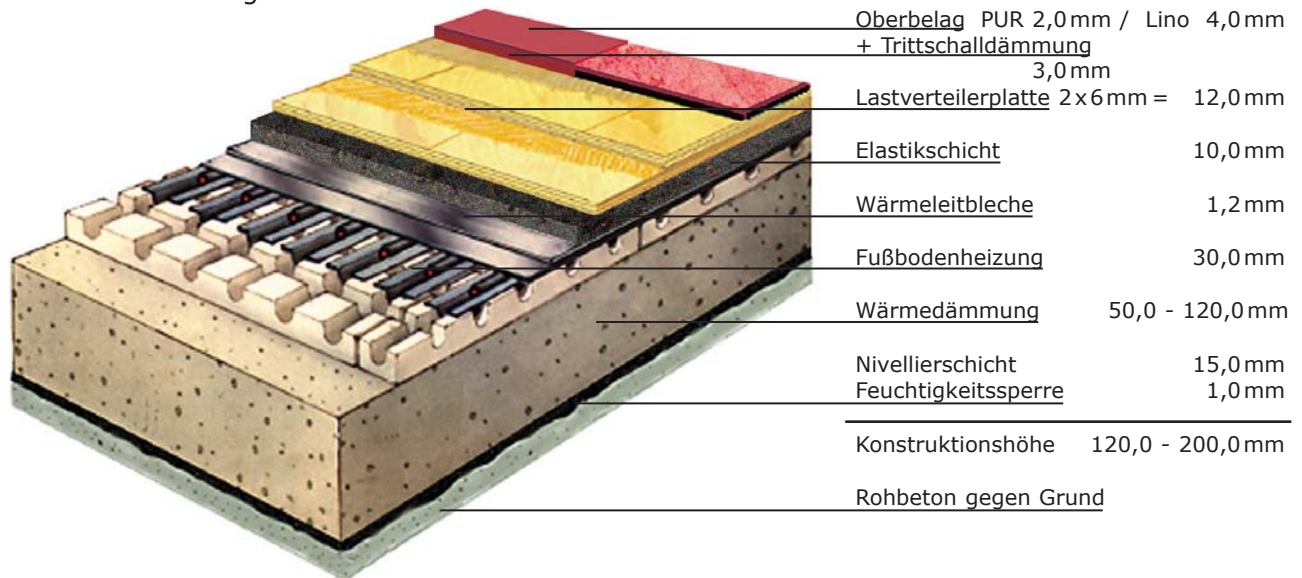


Sportböden mit Fußbodenheizung
Duplex 300 RST 22 FE / RST 31 FE

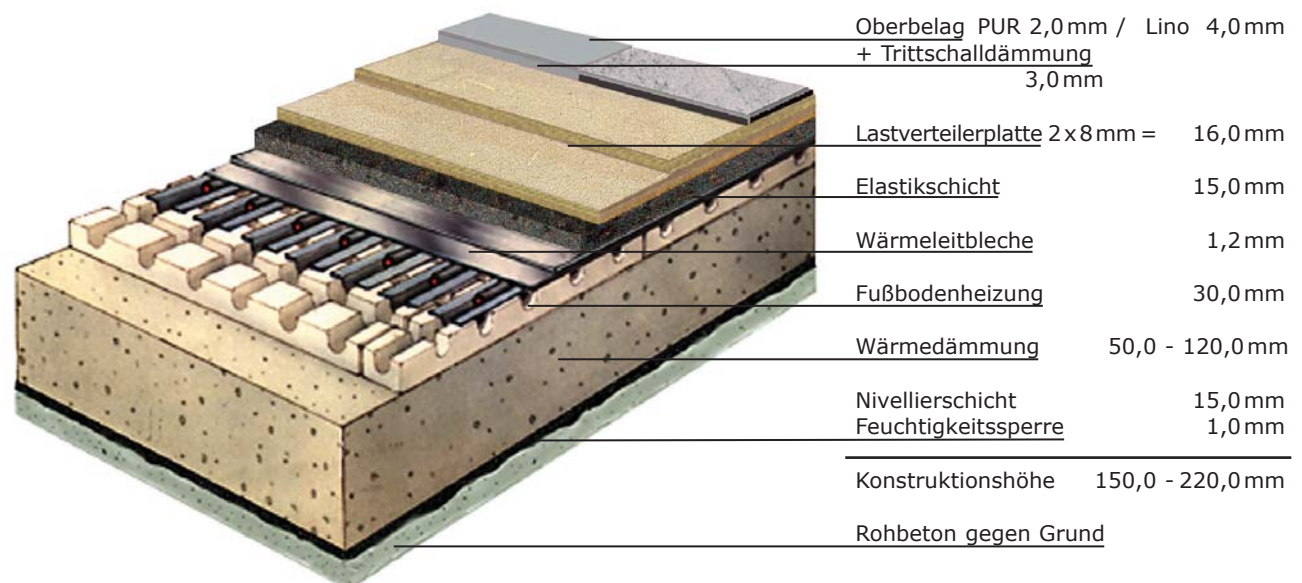
AH-Polysport®

Polysport GmbH - Systeme für Sporthallen

DUPLEX 300 RST 22 FE: Flächenelastischer Sportboden, ca. 22 mm stark, bestehend aus elastischer Schicht und biegesteifer Lastverteilungsschicht für Linoleumoberbelag oder PUR-Beschichtung mit Trittschalldämmung. Geprüft auf Fußbodenheizung.
 Als **DUPLEX 300 RST 33 FE** auch mit einer 18 mm Lastverteilerplatte (2 x 9 mm) und 15 mm Elastikschicht möglich.



DUPLEX 300 RST 31 FE: Flächenelastischer Sportboden, ca. 31 mm stark. Für Rad- und Rollsport bei Lino-Oberbelag ohne Nachweis geeignet. Mit seiner biegesteifen Oberfläche kommt er den Anforderungen auf Standsicherheit, Gleitverhalten und die Resteindruckstiefe bei rollenden Lasten besonders entgegen. Geprüft auf Fußbodenheizung.
 Erhöhung der Schutzfunktion durch Ausführung mit 3 mm Trittschalldämmung und PUR-Oberbelag, Ausführung **KFP** (=Kombination flächen-/punktelastisch).



© Polysport GmbH, 04/2008