



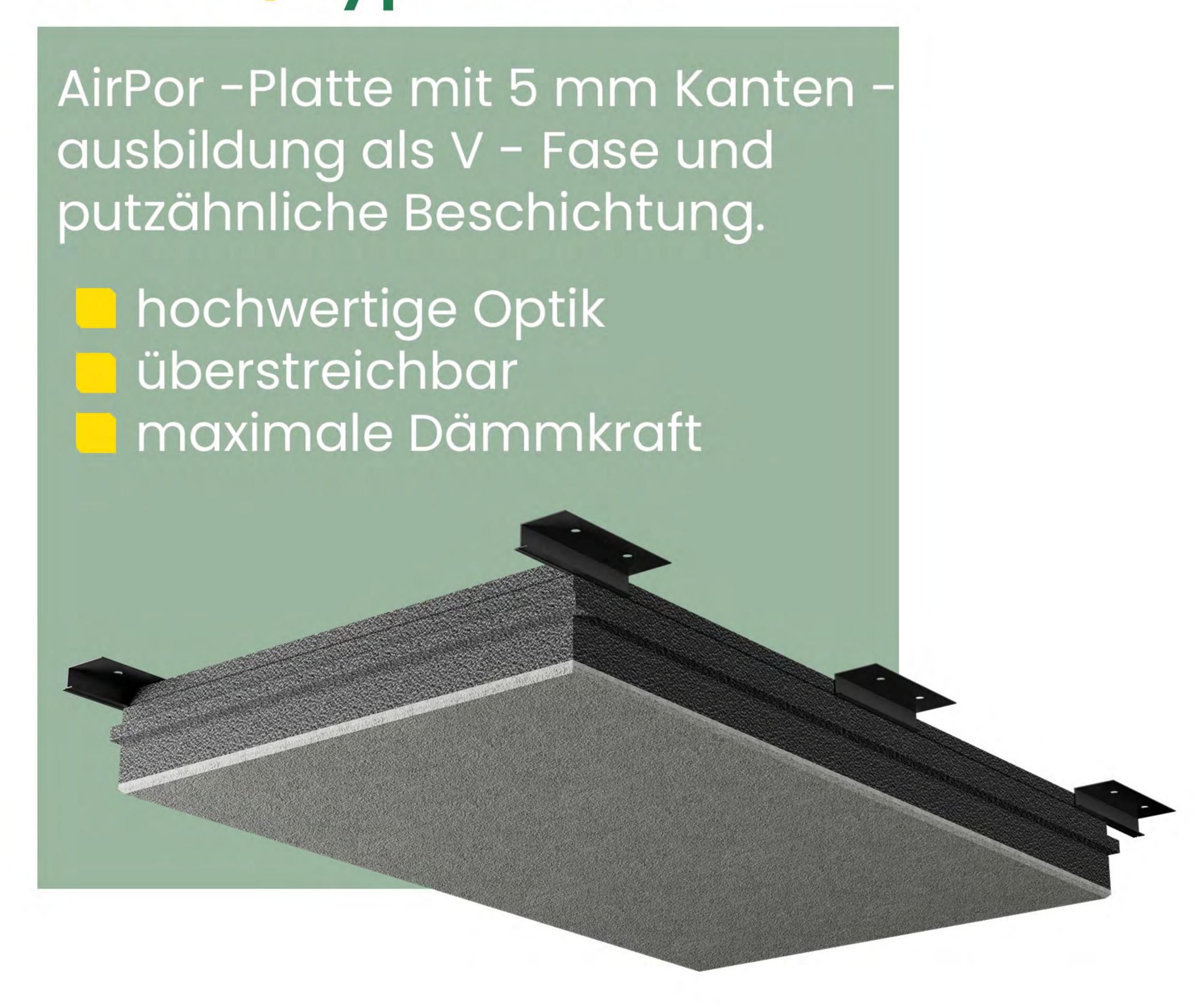
Mit 2 verschiedenen Oberflächen aus dem Bereich Kellerdeckendämmung hat JOMA für Ihre Anforderung genau die passende Lösung parat. Widerstandsfähigkeit, überstreichbar, feuchtigkeitsunempfindlich – je nach Element die benötigten Eigenschaften.

Alle Elemente sind qualitätsgeprüft und sind je nach Typ in WLS 032 oder WLS 035 verfügbar.

JOMA Typ "DUO 032"



JOMA Typ "Finish"





Darüber hinaus werden die Kellerdeckedämmplatten "DUO 032" und "Finish" ab 60 mm vollständig mit Befestigungsmaterial (Schlagdübel und Schienenstücke) ausgeliefert.

Alternativ kann immer auch eine Befestigung an der Kellerdecke durch Verklebung oder Verdübelung stattfinden.

Die handlichen Formate und die umlaufende Nut & Federverbindung machen die Montage noch einfacher.



Über das Dach geht enorm viel Energie verloren, weshalb der lediglich als Abstellfläche genutzte Dachboden eine einfache und effektive Möglichkeit bietet, schnell Energie zu sparen.

Mit 2 verschiedenen, begehbaren Oberflächen und maximaler Dämmpower in WLS 032 kann der Abstellraum so ganz einfach vom Wohnraum entkoppelt werden und seinen Nutzen weiterhin behalten.

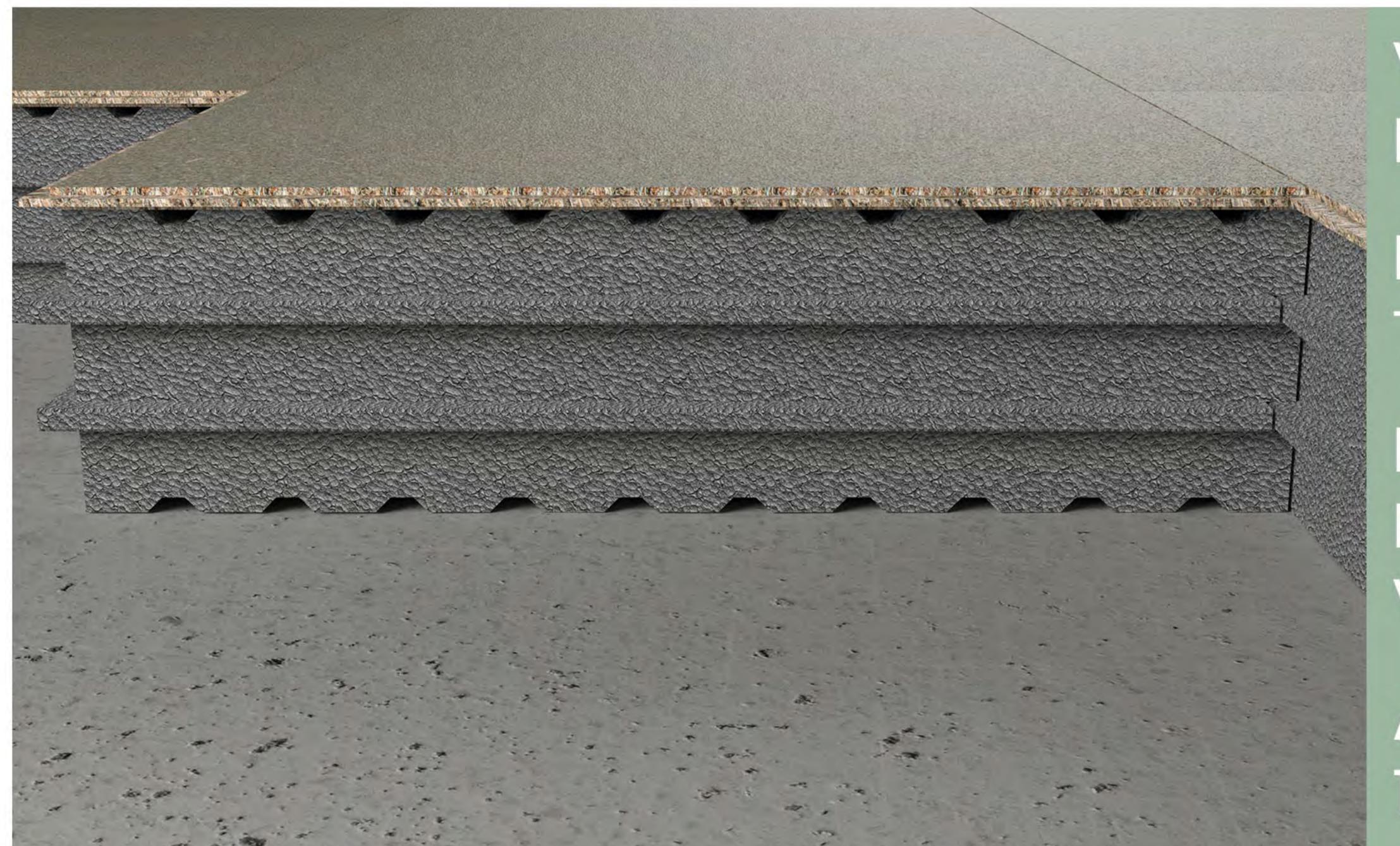
JOMA Thermoboden Typ "HDF"



JOMA Thermoboden Typ "AquaTop"

AirPor -Platte mit integriertem Dampfdruckausgleich und aufkaschierter 15 mm AquaTop
Platte.

feuchtigkeitsresistente Oberfläche
Nut & Feder in Dämmstoff & Deckplatte
sehr robuste Deckplatte
auch bei verschalten Dachflächen
geeignet



Verlegen einfach gemacht! Normalerweise muss zwischen Boden und Dämmelement eine Dampbremse verlegt werden.

Durch die integrierten Dampdruckausgleichskanäle kann man den JOMA Thermoboden einfach direkt auf dem Betonboden verlegen - ohne Folie!

Die Elemente werden einfach auf dem Boden ausgelegt, an der Nut und Feder der Deckplatte verklebt und zusammengeschoben und fertig. Unser Verlegevideo hilft Ihnen bei Fragen weiter.

Alle AirPor Dämmstoffe sind nachhaltig mit Sonnenergie produziert und zu 100% recyclebar.



Über die JOMA Dämmstoffwerk GmbH:

Die JOMA Dämmstoffwerk GmbH mit Sitz in Holzgünz ist einer der führenden Anbieter von hochwertigen Dämmstoffmaterialien für nachhaltiges und energiesparendes Bauen. Produkte sind Dämmplatten und Dämmstoffe zur Dämmung von Fassaden, Wärmedämmung aus EPS und Akustikdämmung. Die JOMA Dämmstoffwerk GmbH wurde 1956 gegründet, sie zählt zur mittelständischen Mang-Firmengruppe, der auch die JOMA Dämmstoffwerk Cretzschwitz GmbH mit Sitz in Gera-Cretzschwitz (Thüringen) und die Josef Mang Bauunternehmung GmbH, Holzgünz, angehören. Insgesamt sind 130 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für die Unternehmen der Mang-Gruppe tätig.

Unser Dämmstoff:

Der Dämmstoff AirPor besteht zu 98% aus Luft, wird durch reinen Wasserdampf expandiert und ist zu 100% recyclebar. Durch seine geringe Wärmeleitfähigkeit mit minimal 0,031 W/m²K ist AirPor das führende Material und sowohl in Preis-/Leistung unerreicht, als auch seiner Ökobilanz einer der Top - Dämmstoffe.

Kontakt:

Telefon: 08393 / 78 - 0
Telefax: 08393 / 78 - 15
Mail: info@joma.de
technik@ioma.de

technik@joma.de

Web: www.joma.de

Hinweis: alle Produktdarstellungen sind Beispielbilder, das finale Produkt kann in seinem Aussehen abweichen. Seltene, einzelne graue Punkte in den Oberflächen der KD Styro / Duo können produktionsbedingt vorkommen und stellen kein Qualitätsmangel dar.