



SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

14098-10-1016

Starclie More

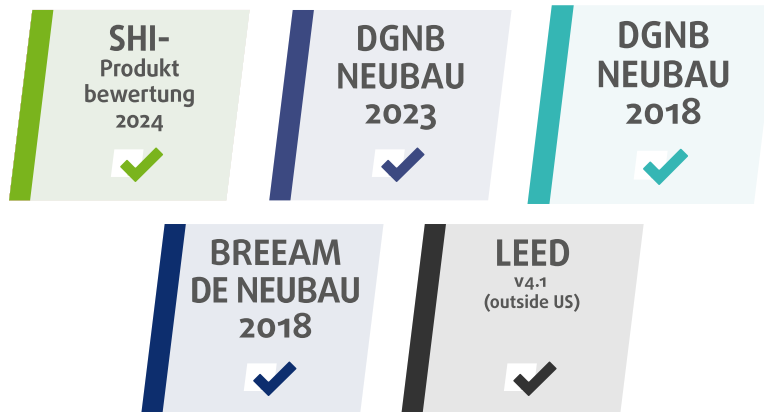
Warengruppe: Innenausbau - Bodenbeläge / Wandbeläge / Deckensysteme - Vinyl



HWZ International AG
Untere Gründlistrasse 23
6055 Alpnach-Dorf



Produktqualitäten:







Köttner

Helmut Köttner
Wissenschaftlicher Leiter
Freiburg, den 04.05.2026



Inhalt

 SHI-Produktbewertung 2024	1
 DGNB Neubau 2023	2
 DGNB Neubau 2018	3
 BREEAM DE Neubau 2018	4
 LEED v4.1	5
Produktsiegel	6
Rechtliche Hinweise	7
Technisches Datenblatt/Anhänge	8

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





Produkt:

Starclit More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



SHI-Produktbewertung 2024

Seit 2008 etabliert die Sentinel Holding Institut GmbH (SHI) einen einzigartigen Standard für schadstoffgeprüfte Produkte. Experten führen unabhängige Produktprüfungen nach klaren und transparenten Kriterien durch. Zusätzlich überprüft das unabhängige Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

Kriterium	Produktkategorie	Schadstoffgrenzwert	Bewertung
SHI-Produktbewertung	Sonstige Bodenbeläge	TVOC $\leq 160 \mu\text{g}/\text{m}^3$ Formaldehyd $\leq 10 \mu\text{g}/\text{m}^3$	Schadstoffgeprüft
Gültig bis: 29.07.2027			



Produkt:

Starclit More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



DGNB Neubau 2023

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude. Die Version 2023 setzt hohe Standards für ökologische, ökonomische, soziokulturelle und funktionale Aspekte während des gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes.

Kriterium	Bewertung
SOC 1.2 Innenraumlufthqualität (*)	Kann Gesamtbewertung positiv beeinflussen
Nachweis: SHI-Schadstoffgeprüft	

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 03.05.2024 (3. Auflage)	7 Bodenbeläge (Elastische Bodenbeläge)	VVOC, VOC, SVOC Emissionen und Gehalt an gefährlichen Stoffen	Qualitätsstufe: 1
Nachweis: Emissionsprüfbericht des Instituts Eco-Institut Germany GmbH, Prüfberichtsnummer 56649-001-L vom 20.10.2021. Konformitätserklärung vom 17.09.2025 bestätigt die materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.			

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 29.05.2025 (4. Auflage)	7 Bodenbeläge in der Innenanwendung (Elastische Bodenbeläge)	VVOC, VOC, SVOC Emissionen und Gehalt an gefährlichen Stoffen	Qualitätsstufe: 1
Nachweis: Emissionsprüfbericht des Instituts Eco-Institut Germany GmbH, Prüfberichtsnummer 56649-001-L vom 20.10.2021. Konformitätserklärung vom 17.09.2025 bestätigt die materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.			



Produkt:

Starclit More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



DGNB Neubau 2018

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude.

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt	7 Bodenbeläge (Elastische Bodenbeläge)	VOC / SVOC / gefährliche Stoffe	Qualitätsstufe: 1

Nachweis: Emissionsprüfbericht des Instituts Eco-Institut Germany GmbH, Prüfberichtsnummer 56649-001-L vom 20.10.2021. Konformitätserklärung vom 17.09.2025 bestätigt die materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.



Produkt:

Starclit More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



BREEAM DE Neubau 2018

BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology) ist ein britisches Gebäudebewertungssystem, welches die Nachhaltigkeit von Neubauten, Sanierungsprojekten und Umbauten einstuft. Das Bewertungssystem wurde vom Building Research Establishment (BRE) entwickelt und zielt darauf ab, ökologische, ökonomische und soziale Auswirkungen von Gebäuden zu bewerten und zu verbessern.

Kriterium	Produktkategorie	Betrachtete Stoffe	Qualitätsstufe
Hea 02 Qualität der Innenraumluft	Bodenbeläge (einschließlich Bodenspachtelmassen und Harzböden)	Emissionen: Formaldehyd, TVOC, TSVOC, Krebserregende Stoffe	herausragende Qualität
Nachweis: Emissionsprüfbericht des Instituts Eco-Institut Germany GmbH, Prüfberichtsnummer 56649-001-L vom 20.10.2021. Konformitätserklärung vom 17.09.2025 bestätigt die materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.			



Produkt:

Starclit More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



LEED v4.1

LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) ist ein international anerkanntes Gebäudezertifizierungssystem des U.S. Green Building Council. Es zählt zu den weltweit am weitesten verbreiteten Nachhaltigkeitsstandards für Gebäude und wird insbesondere bei international ausgerichteten Projekten eingesetzt. LEED bewertet Gebäude ganzheitlich in Kategorien wie Energieeffizienz, Ressourcenschonung, Materialauswahl, Innenraumqualität und Standortqualität. Je nach erreichter Punktzahl werden die Zertifizierungsstufen LEED Certified, Silver, Gold oder Platinum vergeben.

Kriterium	Produktkategorie	Betrachtete Stoffe	Bewertung
EQ Credit: Low-Emitting Materials	Bodenbeläge	Emissionen: Formaldehyd, VOC, Krebserregende Stoffe	Erfüllt

Nachweis: Emissionsprüfbericht des Instituts Eco-Institut Germany GmbH, Prüfberichtsnummer 56649-001-L vom 20.10.2021. Konformitätserklärung vom 17.09.2025 bestätigt die materielle Übereinstimmung mit dem geprüften Produkt.



Produkt:

Starclac More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Dieses Produkt ist schadstoffgeprüft und wird vom Sentinel Holding Institut empfohlen. Gesundes Bauen, Modernisieren und Betreiben von Immobilien erfolgt dank des Sentinel Holding Konzepts nach transparenten und nachvollziehbaren Kriterien.



Produkt:

Starclit More

SHI Produktpass-Nr.:

14098-10-1016



Rechtliche Hinweise

(*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

Alle Kriterien finden Sie unter:

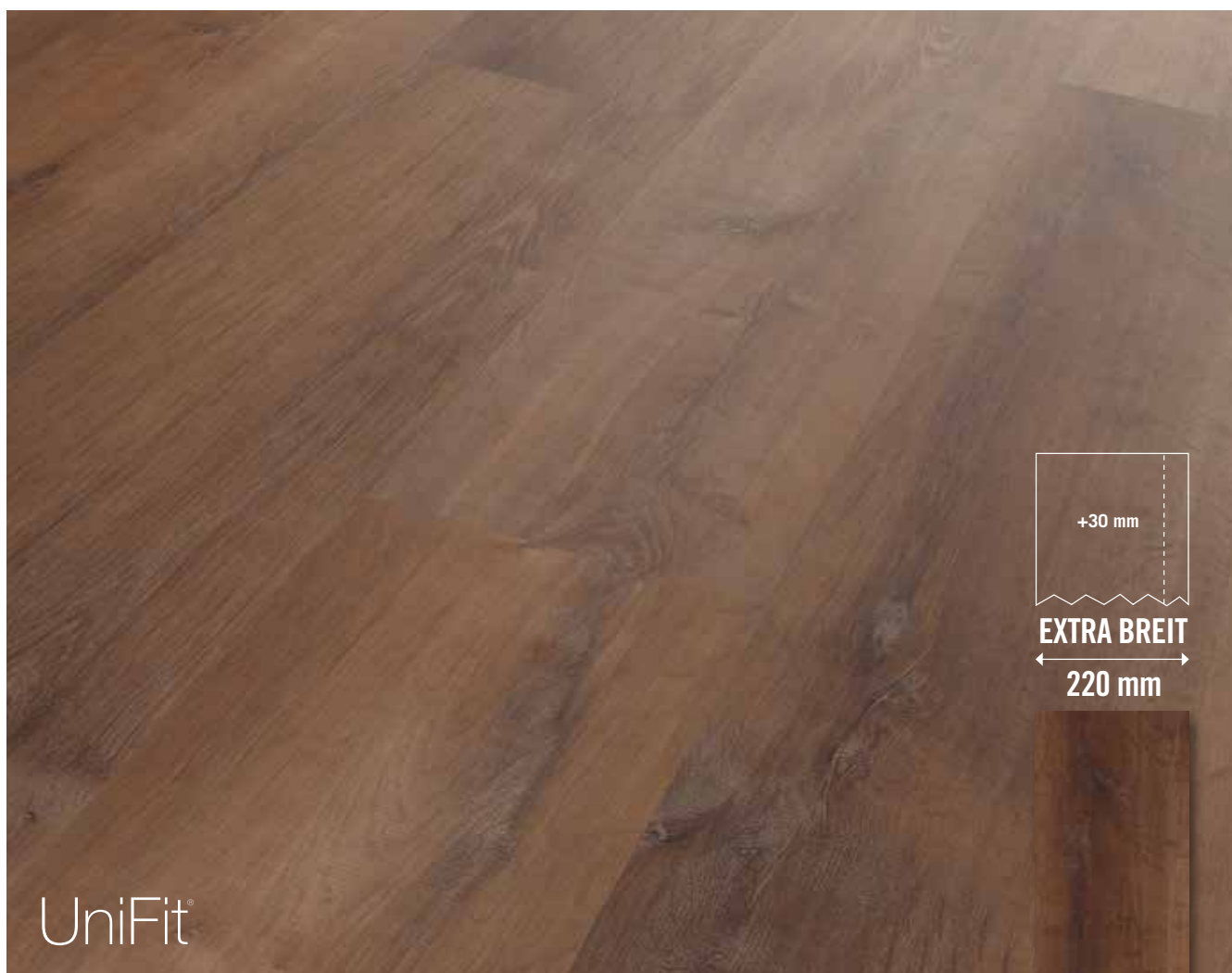
<https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfkriterien%20f%C3%BCr%20Produkte>

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.



Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH
Bötzingen Str. 38
79111 Freiburg im Breisgau
Tel.: +49 761 590 481-70
info@sentinel-holding.eu
www.sentinel-holding.eu



Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

Golden Oak Brown

- ◇ Wasserbeständig, ideal für Feuchträume
- ◇ Leise und fußwarm
- ◇ Nur 5 mm Aufbauhöhe
- ◇ Nutzschrift 0,5 mm
- ◇ L 1210 x B 220 mm
- ◇ Kartoninhalt 7 Dielen = 1,86 m²
- ◇ 100% wiederverwertbar
- ◇ Einfach, schwimmend verlegt
- ◇ Patentierte Unifit-Verbindung
- ◇ Emissionsarm (Zertifiziert A+)
- ◇ DIBT-Zertifikat
- ◇ Raumschallreduktion bis zu 6 dB
- ◇ Nutzungsklasse 33/42

Vor der Verlegen zu beachten:

- Mengenbedarf +10% der Fläche
- Unterboden sauber, hart, eben, stabil und fest
- Unebenheiten ausgleichen (max. 3 mm pro 1,2 m)
- Dielen horizontal liegend im Raum für mindestens 48 Stunden akklimatisieren!
- Wichtig: Raumtemperatur = Bodentemperatur = Nutzungstemperatur 18°C bis 24°C

Bei der Verlegung zu beachten:

- Sofern Unterlagsmatte erforderlich: Druckfeste, ausschliesslich für Vinyl zugelassene verwenden (mindestens 400 kPa/m², 1,5 mm, nicht klebend)
- Auf Linolium, Holz/Holzstoffplatten: 0,2 mm PE Baufolie zur Entkoppelung zwingend erforderlich!
- Die Dielen müssen richtig eingeklickt sein
- Dehnfugen zu Wänden und feststehenden Gegenständen von 8-10 mm vorsehen
- Maximale Feldgröße 10 x 10 m

Artikel-Nr.	Facido-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/Palette
967113	106200186	Starclit More+, Golden Oak Brown, 5 mm	7640165920084	33



GEN13
featuring UNICLIC

Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

Golden Oak Honey

- ◇ Wasserbeständig, ideal für Feuchträume
- ◇ Leise und fußwarm
- ◇ Nur 5 mm Aufbauhöhe
- ◇ Nutzschicht 0,5 mm
- ◇ L 1210 x B 220 mm
- ◇ Kartoninhalt 7 Dielen = 1,86 m²
- ◇ 100% wiederverwertbar
- ◇ Einfach, schwimmend verlegt
- ◇ Patentierte GEN13-Verbindung
- ◇ Emissionsarm (Zertifiziert A+)
- ◇ DIBT-Zertifikat
- ◇ Raumschallreduktion bis zu 6 dB
- ◇ Nutzungsklasse 33/42

Vor der Verlegen zu beachten:

- Mengenbedarf +10% der Fläche
- Unterboden sauber, hart, eben, stabil und fest
- Unebenheiten ausgleichen (max. 3 mm pro 1,2 m)
- Dielen horizontal liegend im Raum für mindestens 48 Stunden akklimatisieren!
- Wichtig: Raumtemperatur = Bodentemperatur = Nutzungstemperatur 18°C bis 24°C

Bei der Verlegung zu beachten:

- Sofern Unterlagmatte erforderlich: Druckfeste, ausschliesslich für Vinyl zugelassene verwenden (mindestens 400 kPa/m², 1,5 mm, nicht klebend)
- Auf Linolium, Holz/Holzstoffplatten: 0,2 mm PE Baufolie zur Entkoppelung zwingend erforderlich!
- Die Dielen müssen richtig eingeklickt sein
- Dehnfugen zu Wänden und feststehenden Gegenständen von 8-10 mm vorsehen
- Maximale Feldgröße 10 x 10 m

Artikel-Nr.	Facido-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/Palette
96711	106200168	Starcllic More,Golden Oak Honey, 5 mm	0088969967114	33



Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

Golden Oak Natural

- ◇ Wasserbeständig, ideal für Feuchträume
- ◇ Leise und fußwarm
- ◇ Nur 5 mm Aufbauhöhe
- ◇ Nutzschrift 0,5 mm
- ◇ L 1210 x B 220 mm
- ◇ Kartoninhalt 7 Dielen = 1,86 m²
- ◇ 100% wiederverwertbar
- ◇ Einfach, schwimmend verlegt
- ◇ Patentierte GEN13-Verbindung
- ◇ Emissionsarm (Zertifiziert A+)
- ◇ DIBT-Zertifikat
- ◇ Raumschallreduktion bis zu 6 dB
- ◇ Nutzungsklasse 33/42

Vor der Verlegen zu beachten:

- Mengenbedarf +10% der Fläche
- Unterboden sauber, hart, eben, stabil und fest
- Unebenheiten ausgleichen (max. 3 mm pro 1,2 m)
- Dielen horizontal liegend im Raum für mindestens 48 Stunden akklimatisieren!
- Wichtig: Raumtemperatur = Bodentemperatur = Nutzungstemperatur 18°C bis 24°C

Bei der Verlegung zu beachten:

- Sofern Unterlagmatte erforderlich: Druckfeste, ausschliesslich für Vinyl zugelassene verwenden (mindestens 400 kPa/m², 1,5 mm, nicht klebend)
- Auf Linolium, Holz/Holzstoffplatten: 0,2 mm PE Baufolie zur Entkoppelung zwingend erforderlich!
- Die Dielen müssen richtig eingeklickt sein
- Dehnfugen zu Wänden und feststehenden Gegenständen von 8-10 mm vorsehen
- Maximale Feldgröße 10 x 10 m

Artikel-Nr.	Facido-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/Palette
96712	106200166	Starclit More,Golden Oak Natural, 5 mm	0088969967121	33



Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

Golden Oak White

- ◇ Wasserbeständig, ideal für Feuchträume
- ◇ Leise und fußwarm
- ◇ Nur 5 mm Aufbauhöhe
- ◇ Nutzschrift 0,5 mm
- ◇ L 1210 x B 220 mm
- ◇ Kartoninhalt 7 Dielen = 1,86 m²
- ◇ 100% wiederverwertbar
- ◇ Einfach, schwimmend verlegt
- ◇ Patentierte GEN13-Verbindung
- ◇ Emissionsarm (Zertifiziert A+)
- ◇ DIBT-Zertifikat
- ◇ Raumschallreduktion bis zu 6 dB
- ◇ Nutzungsklasse 33/42

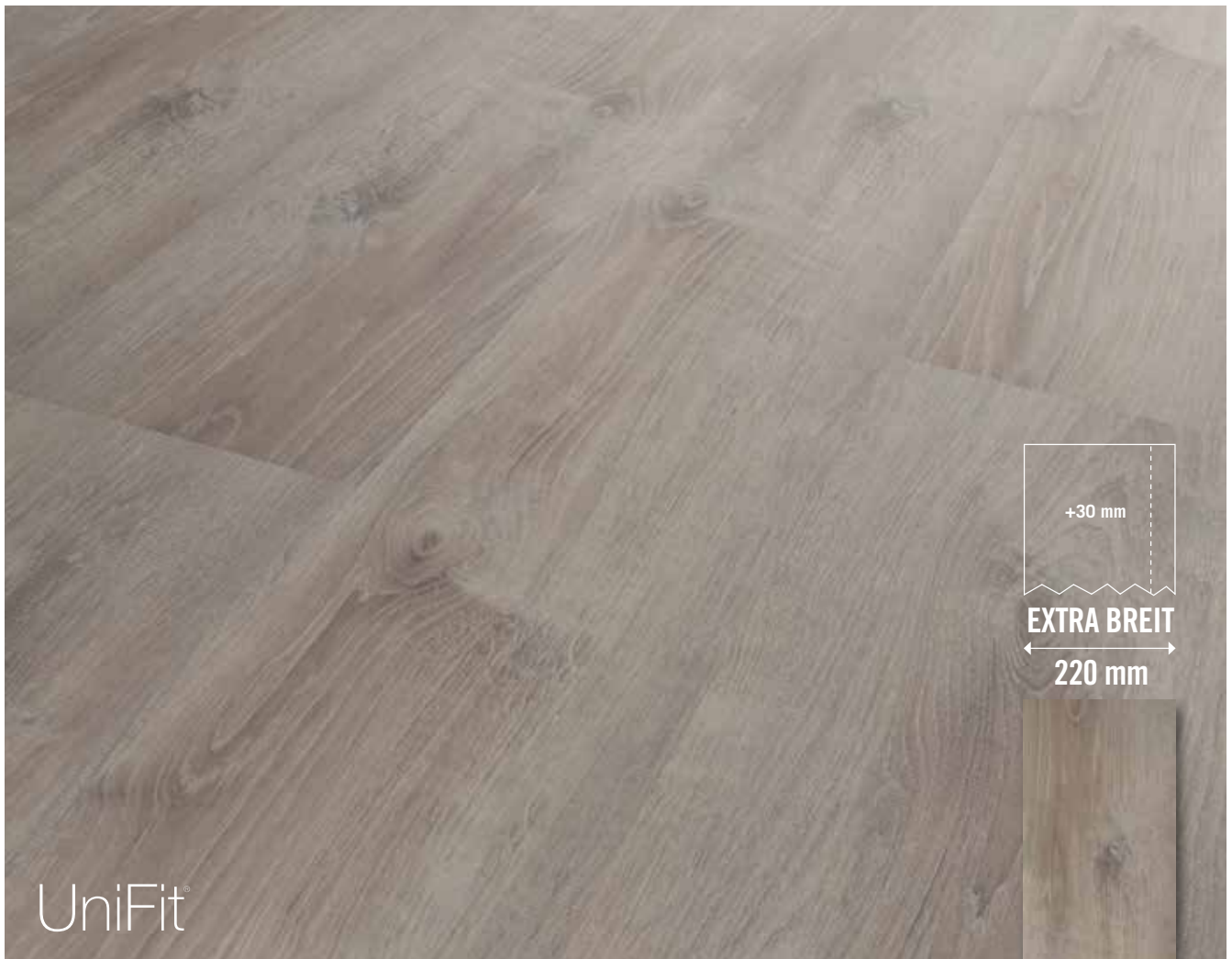
Vor der Verlegen zu beachten:

- Mengenbedarf +10% der Fläche
- Unterboden sauber, hart, eben, stabil und fest
- Unebenheiten ausgleichen (max. 3 mm pro 1,2 m)
- Dielen horizontal liegend im Raum für mindestens 48 Stunden akklimatisieren!
- Wichtig: Raumtemperatur = Bodentemperatur = Nutzungstemperatur 18°C bis 24°C

Bei der Verlegung zu beachten:

- Sofern Unterlagmatte erforderlich: Druckfeste, ausschliesslich für Vinyl zugelassene verwenden (mindestens 400 kPa/m², 1,5 mm, nicht klebend)
- Auf Linolium, Holz/Holzstoffplatten: 0,2 mm PE Baufolie zur Entkoppelung zwingend erforderlich!
- Die Dielen müssen richtig eingeklickt sein
- Dehnfugen zu Wänden und feststehenden Gegenständen von 8-10 mm vorsehen
- Maximale Feldgröße 10 x 10 m

Artikel-Nr.	Facido-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/Palette
96715	106200170	Starcllic More, Golden Oak White, 5 mm	0088969967152	33



Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

Smoky Oak Pewter

- ◇ Wasserbeständig, ideal für Feuchträume
- ◇ Leise und fußwarm
- ◇ Nur 5 mm Aufbauhöhe
- ◇ Nutzschiicht 0,5 mm
- ◇ L 1210 x B 220 mm
- ◇ Kartoninhalt 7 Dielen = 1,86 m²
- ◇ 100% wiederverwertbar
- ◇ Einfach, schwimmend verlegt
- ◇ Patentierte Unifit-Verbindung
- ◇ Emissionsarm (Zertifiziert A+)
- ◇ DIBT-Zertifikat
- ◇ Raumschallreduktion bis zu 6 dB
- ◇ Nutzungsklasse 33/42

Vor der Verlegen zu beachten:

- Mengenbedarf +10% der Fläche
- Unterboden sauber, hart, eben, stabil und fest
- Unebenheiten ausgleichen (max. 3 mm pro 1,2 m)
- Dielen horizontal liegend im Raum für mindestens 48 Stunden akklimatisieren!
- Wichtig: Raumtemperatur = Bodentemperatur = Nutzungstemperatur 18°C bis 24°C

Bei der Verlegung zu beachten:

- Sofern Unterlagsmatte erforderlich: Druckfeste, ausschliesslich für Vinyl zugelassene verwenden (mindestens 400 kPa/m², 1,5 mm, nicht klebend)
- Auf Linolium, Holz/Holzstoffplatten: 0,2 mm PE Baufolie zur Entkoppelung zwingend erforderlich!
- Die Dielen müssen richtig eingeklickt sein
- Dehnfugen zu Wänden und feststehenden Gegenständen von 8-10 mm vorsehen
- Maximale Feldgröße 10 x 10 m

Artikel-Nr.	Facido-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/Palette
966107	106200184	Starcllic More+, Smoky Oak Pewter, 5 mm	7640165920077	33