

INFOFOLDER

QNG READY

0,55

— mm —

NUTZSCHICHT



WOOD  
BASE

V I N Y L B Ö D E N

D E S I G N 1

D E S I G N 2

# Zwei Produktgruppen - Zwei 3in1 Systeme

DESIGN 1

## PERFORM **PSPC**

6 mm Multilayer-Rigid mit 0,55 mm Nutzschiicht, integrierter Kork-Trittschalldämmung & Drop Down Click-System, für die **schwimmende Verlegung** und zur **vollflächigen Verklebung** geeignet.



## COMFORT **QHDF**

9,1 mm Vinylboden mit quellreduziertem HDF-Träger und 0,55 mm Nutzschiicht, integrierter Kork-Trittschalldämmung & Drop Down Click-System, zur **schwimmenden Verlegung**.



## PRO **SHEET**

2,5 mm Dryback-Sheet mit 0,55 mm Nutzschiicht, zur **vollflächigen Verklebung** durch den Profi. Sehr strapazierfähig, mit Nutzungsklasse 42 auch für die industrielle Nutzung geeignet.



## SOLID **SPC**

6 mm Simple-Rigid mit 0,55 mm Nutzschiicht, integrierter IXPE-Trittschalldämmung & Drop Down Click-System zur **schwimmenden Verlegung**.



DESIGN 2

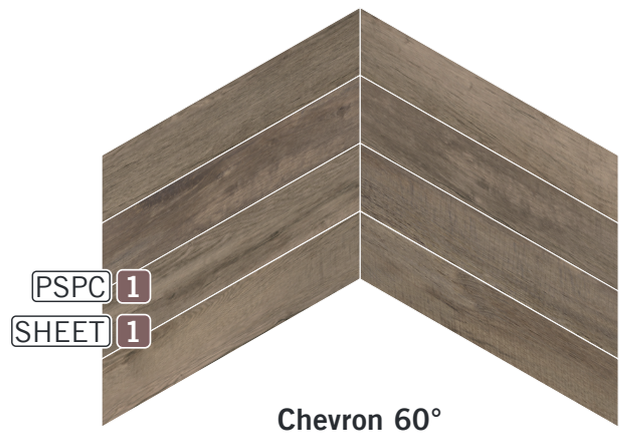
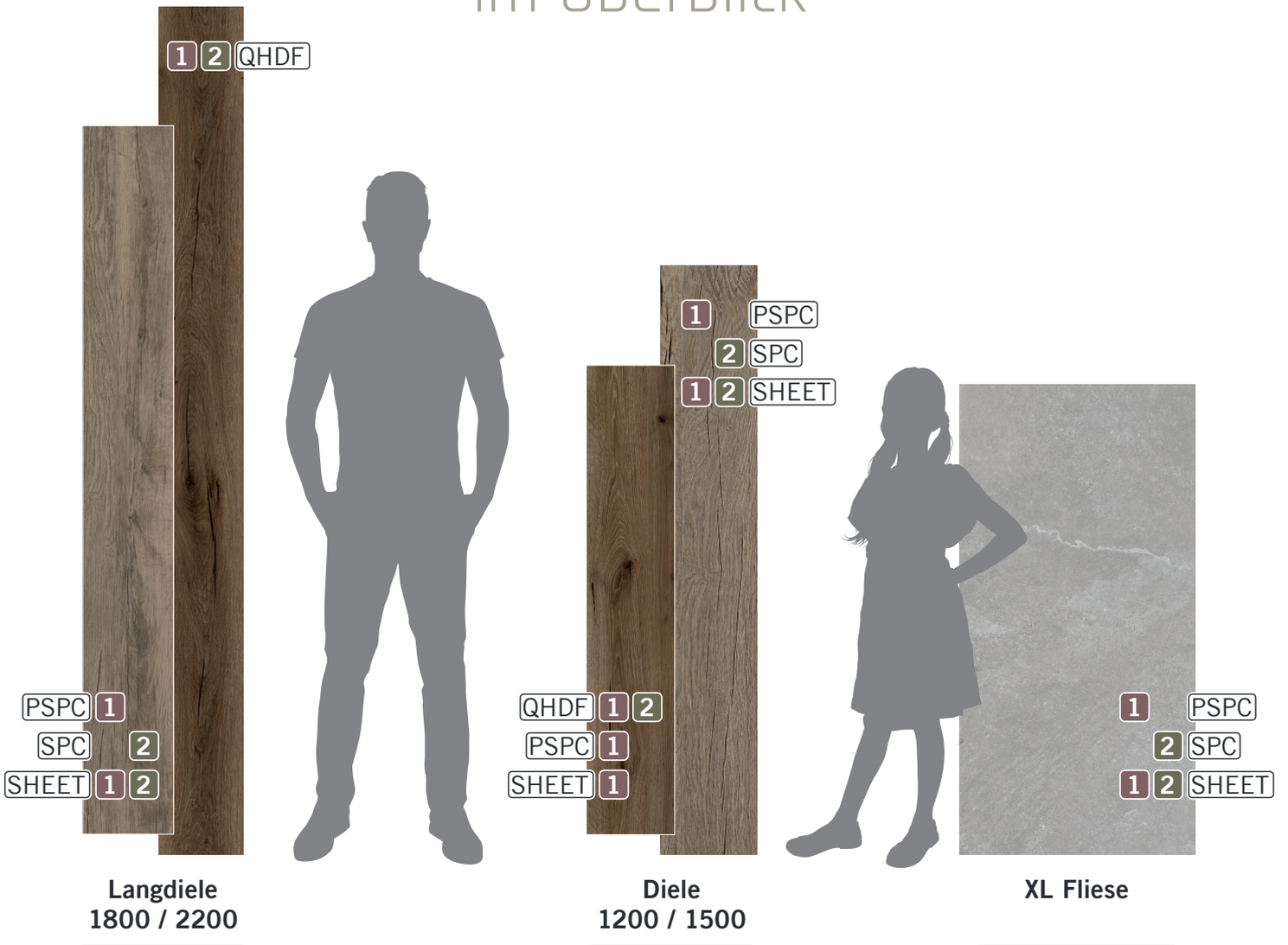
**60**  
DEKORE

**5**  
FORMAT-TYPEN

**205**  
ARTIKEL

**0,55 mm**  
NUTZSCHICHT

# Unsere Format-Typen im Überblick



10 ausgewählte Dekore sind auch im Fischgrät & Chevron-Format erhältlich, siehe Preisliste oder Muster-Präsentationsmappe.

# Unsere Produktvorteile & Eigenschaften

Kriterien	SOLID SPC	COMFORT QHDF	PERFORM PSPC	PRO SHEET
Dimensionsstabilität	★★	★★	★★★	★★★
Großflächige Verlegung	★★	★★	★★★	★★★
Einfache Verlegung	★★	★★★	★★	★
Geringe Anforderungen an die Untergrundvorbereitung	★★	★★★	★★★	★
Akustik/Gehschall	★	★★	★★	★★★
Akustik/Trittschall	★★	★★★	★★★	★★★
Eindruckswiderstand	★	★★	★★	★★★
Feuchtraumeignung*	★★	★★	★★	★★★

★ gut, ★★ sehr gut, ★★★ perfekt

Verklebung	-	-	■	■
schwimmende Verlegung	■	■	■	-
Biobasierte Inhaltsstoffe für gesundes Wohnen	■	■	■	■
Phthalatfrei	■	■	■	■
PVC freie Oberflächenversiegelung	■	■	■	■
Emissionsklasse A+	■	■	■	■
Robuste Nutzschicht 0,55 mm	■	■	■	■
Geeignet für Fussbodenheizung	■	■	■	■
Antistatisch	■	■	■	■
Antibakteriell	■	■	■	■

■ ja, - nein

Eigenschaften	SOLID SPC	COMFORT QHDF	PERFORM PSPC	PRO SHEET
Nutzungsklasse – Privater Wohnbereich	23	23	23	23
Nutzungsklasse – Gewerblicher Bereich	34	33	34	34
Nutzungsklasse – Industrieller Bereich	-	-	-	42
Brandverhalten	B (fl) s1 schwer entflammbar			
Rutschhemmung	R10	R10	R10	R10



FEUCHTRAUM-  
GEEIGNET

## \*Feuchtraumtauglichkeit unserer Bodenbeläge

Unsere Produktgruppen **woodbase DESIGN 1** und **DESIGN 2** sind durchgängig feuchtraumtauglich. Alle 4 Bodenaufbauten sind daher bestens **geeignet für Feuchträume**, Küchen und Eingangsbereiche, in denen regelmäßig **mit erhöhter Oberflächenfeuchtigkeit** zu rechnen ist.



\*\*Unsere **Comfort QHDF-Serie** mit quellreduziertem HDF-Kern **erfüllt die Anforderungen der Wasserbeständigkeitsklasse 1 nach ISO 4760** – der neuen internationalen Norm zur Prüfung der Wasserbeständigkeit von Click-Bodenbelägen (basierend auf NALFA). Das bedeutet konkret: **48 Stunden Schutz gegen stehende Oberflächennässe**.

## GÜLTIG für alle Produkt- & Format-Typen



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



### WOODBASE DESIGN VINYL – powered by ter Hürne:

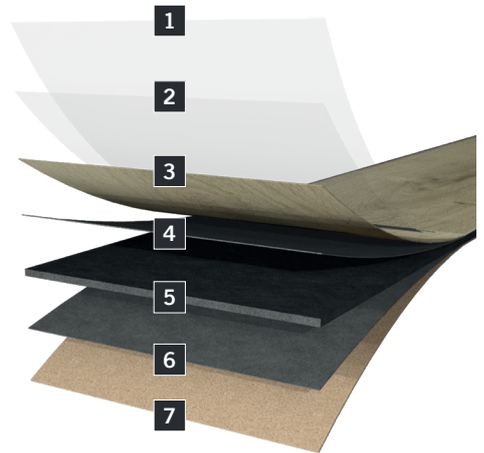
Alle Produktangaben, technische Eigenschaften und Zertifizierungen basieren auf den Informationen des Inverkehrbringers ter Hürne. Für deren Richtigkeit und Vollständigkeit übernimmt die woodbase GmbH als Großhändler keine Haftung.

# Unsere Aufbauten

## PERFORM PSPC

- 1 Transparente PU-Vergütungsschicht
- 2 Transparente Nutzschrift mit Strukturprägung
- 3 Bedruckte Dekorschicht
- 4 Vinyl-Trägerschicht
- 5 Rigid-Trägerplatte
- 6 Vinyl-Gegenzug
- 7 Kork-Trittschalldämmung

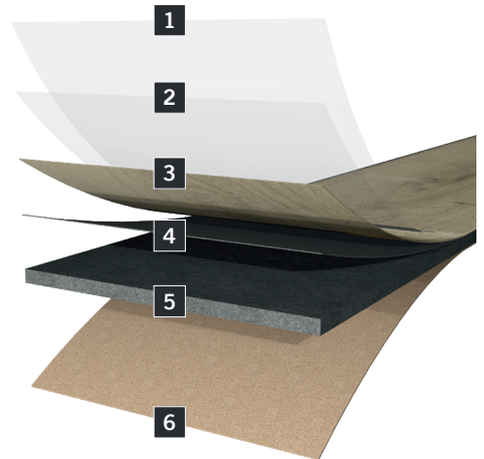
- 6 mm Multilayer Rigid-Trägerplatte
- Einfache Verlegung durch Click & Drop-Down System
- Integrierte Kork-Trittschalldämmung
- Feuchtraumgeeignet\*
- Nutzungsklasse: 23/34
- 0,55 mm Nutzschrift



## COMFORT QHDF

- 1 Transparente PU-Vergütungsschicht
- 2 Transparente Nutzschrift mit Strukturprägung
- 3 Bedruckte Dekorschicht
- 4 Vinyl-Trägerschicht
- 5 Quellreduzierte HDF-Trägerplatte
- 6 Kork-Trittschalldämmung

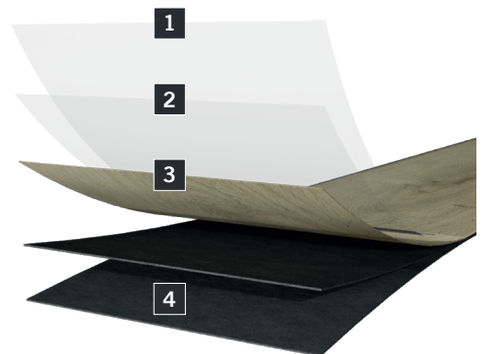
- 9,1 mm Vinyl mit quellreduzierter HDF-Trägerplatte
- Einfache Verlegung durch Click & Drop-Down System
- Integrierte Kork-Trittschalldämmung
- Feuchtraumgeeignet\* (48h – nach ISO 4760\*\*)
- Nutzungsklasse: 23/33
- 0,55 mm Nutzschrift



## PRO SHEET

- 1 Transparente PU-Vergütungsschicht
- 2 Transparente Nutzschrift mit Strukturprägung
- 3 Bedruckte Dekorschicht
- 4 Doppelte Vinyl-Trägerschicht

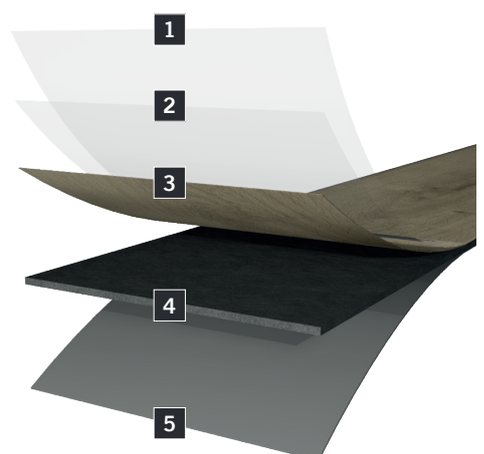
- 2,5 mm Dryback-Sheet
- Zur vollflächigen Verklebung durch den Profi
- Ideal für Objekt und Renovierung
- Feuchtraumgeeignet\*
- Nutzungsklasse: 23/34/42
- 0,55 mm Nutzschrift

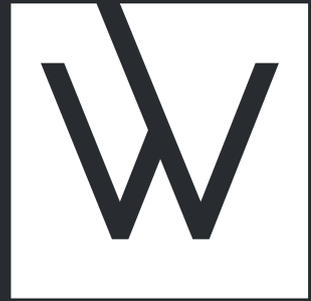


## SOLID SPC

- 1 Transparente PU-Vergütungsschicht
- 2 Transparente Nutzschrift mit Strukturprägung
- 3 Bedruckte Dekorschicht
- 4 Rigid-Trägerplatte
- 5 IXPE-Trittschalldämmung

- 6 mm Simple Rigid-Trägerplatte
- Einfache Verlegung durch Click & Drop-Down System
- Integrierte IXPE-Trittschalldämmung
- Feuchtraumgeeignet\*
- Nutzungsklasse: 23/34
- 0,55 mm Nutzschrift





WOOD  
BASE

**PARKETT.  
KOMPETENZ.  
NETZWERK.**

**WOODBASE.AT**

Infofolder, Stand 07/2025, Muster-Kollektion gültig bis auf Widerruf.