

LVT (PVC) - Serie

Wear layer | Nutzschiicht | Toplaag
 Thickness | Stärke | Dikte
 Width | Breite | Breedte
 Length | Länge | Lengte

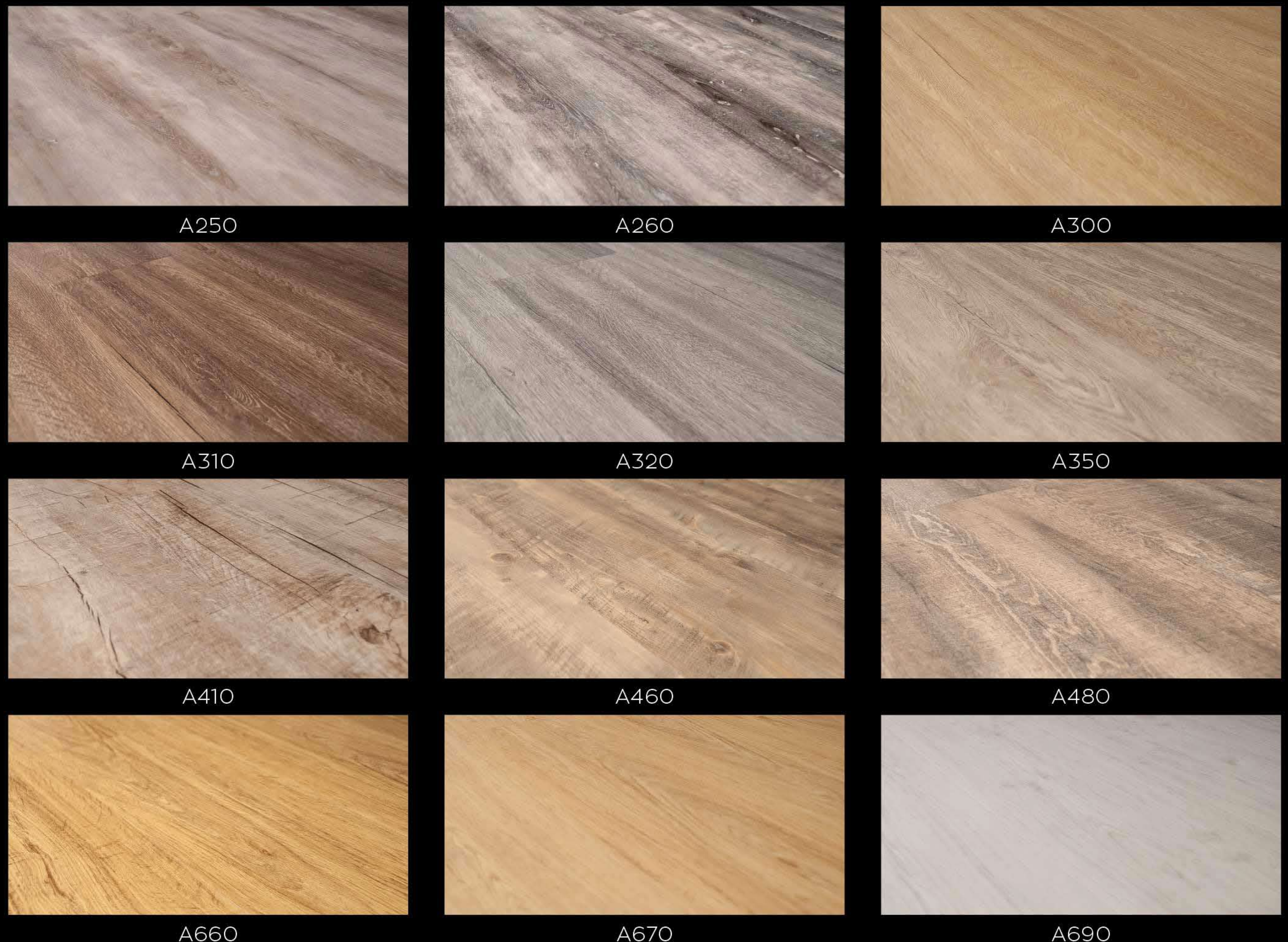
A
 0,55 mm
 5 mm
 230 mm
 1220 mm



Technical data | Technische Daten | Technische gegevens

Bevelled edges Gefasste Microkante Micro velling	4 -sides 4 - Seitig 4 - zijden
Utilization class Nutzungsklasse Gebruiksklasse	23 33 42
Surface treatment Oberflächevergütung Oppervlaktebehandeling	2kPU
Dimensional stability Dimensionstabiltät Dimensie stabiliteit	< 0,10%
Behaviour to fire Brandverhalten Brandweerstand	Bfl - s1
Slip resistance Rutschhemmung Stroefheid	DS
Thermal conductivity Wärmedurchlasswiderstand Warmteweerstand	0,045 m2K/W (max 28 °C)
Impact sound reduction Trittschallverbesserung Contactgeluidisolatie	21 dB + Soundlezzz
Guarantee Garantie	15 years Jahre Jaren
	5 years Jahre Jaren
	domestic Wohnbereich huishoudelijk
	commercial gewerblich commercieel

Decors | Dekore | Decoren



LVT (PVC) - Serie

Wear layer | Nutzschiicht | Toplaag
 Thickness | Stärke | Dikte
 Width | Breite | Breedte
 Length | Länge | Lengte

A
 0,55 mm
 5 mm
 230 mm
 1220 mm



Technical data | Technische Daten | Technische gegevens

Bevelled edges Gefasste Microkante Micro velling	4 -sides 4 - Seitig 4 - zijden
Utilization class Nutzungsklasse Gebruiksklasse	23 33 42
Surface treatment Oberflächevergütung Oppervlaktebehandeling	2kPU
Dimensional stability Dimensionstabiltät Dimensie stabiliteit	< 0,10%
Behaviour to fire Brandverhalten Brandweerstand	Bfl - s1
Slip resistance Rutschhemmung Stroefheid	DS
Thermal conductivity Wärmedurchlasswiderstand Warmteweerstand	0,045 m2K/W (max 28 °C)
Impact sound reduction Trittschallverbesserung Contactgeluidisolatie	21 dB + Soundlezzz
Guarantee Garantie	15 years Jahre Jaren
	5 years Jahre Jaren
	domestic Wohnbereich huishoudelijk
	commercial gewerblich commercieel

Decors | Dekore | Decoren

