

sikkens

WOOD COATINGS

Applying Possibilities



PRODUKTEMPFEHLUNGEN

TECHNOLOGIE ZWEIHORN

SIKKENS WOOD COATINGS

WASSER-BASIS	UC-PG UNOCRYL PARKETTGRUND	5 L	AQUALIT PS130	5 L
	UC-P9 UNOCRYL 1K PARKETTLACK	1/5 L	AQUALIT PT230-20	5 L
	DC-P9 DUOCRYL 2K PARKETTLACK	4,8 L	AQUALIT PT260-20	5 L
	VC-T 9 VARIOCRYL TREPPENLACK	5/25 L	AQUALIT ST260-20	5 L
	VC-T 0 VARIOCRYL TREPPENLACK	5/25 L	AQUALIT ST260-10	5 L
	VC 8 VARIOCRYL 1K 2K	5/20 L	AQUALIT T260-40	5/20 L
	VC 9 VARIOCRYL 1K 2K	5/20 L	AQUALIT T260-20	5/20 L
	VC 0 VARIOCRYL 1K 2K	5/20 L	AQUALIT T260-10	5/20 L
	VC TM VARIOCRYL 1K 2K	5/20 L	AQUALIT T260-05	5/20 L
	DC 8 DUOCRYL 2K	5/25 L	AQUALIT T280-40	5/20 L
	DC 9 DUOCRYL 2K	5/25 L	AQUALIT T280-20	5/20 L
	DC 0 DUOCRYL 2K	5/25 L	AQUALIT T280-10	5/20 L
	DC-FI DUOCRYL FÜLL & ISOL.	5 L	AQUALIT IS180	5 L
	VTC VARIOCRYL TOP COLOR	3 KG	AQUALIT COLOR T4750-20	3 KG
	VTC VARIOCRYL TOP COLOR WEISS, SCHWARZ	3/25 KG	AQUALIT COLOR T4750-20	3/25 KG
	VTC VARIOCRYL TOP COLOR RAL 9010, RAL 9016	3/25 KG	AQUALIT COLOR T4750-20	3/25 KG
	VF VARIOFILL	4/25 KG	AQUALIT COLOR IP360	5/20 KG
	FK FUGENKITTLOESUNG	1/5 L	FLOOR MIXING PUTTY	5 L
	USF UNOCRYL STRUKTURFÜLLER	6 KG	AQUALIT STRUCTURE PRIMER	6 KG
	PWH 3200	240 ML 0,5/2,5/12,5 L	HWA6000	0,5/2 L
VARIOCRYL OPTIMIZER VO	1/5 L	AQUALIT OPTIMIZER	1 L	



sikkens-wood-coatings.com

Übersicht Technik DACH
Stand: 18.09.2025 Änderungen
vorbehalten

AkzoNobel

sikkens

WOOD COATINGS

Applying Possibilities



PRODUKTEMPFEHLUNGEN

TECHNOLOGIE ZWEIHORN

SIKKENS WOOD COATINGS

PU-ACRYL	PL-TM PUROLIT TIEFMATT	20 L	QUANTUM T233-05	20 L
	PL 8 PUROLIT	25 L	QUANTUM T234-30 <i>NEU</i>	5/20 L
	PL 9 PUROLIT	25 L	QUANTUM T234-15 <i>NEU</i>	5/20 L
	PL 0 PUROLIT	25 L	QUANTUM T234-10 <i>NEU</i>	5/20 L
	CL-A CRYSTALLIT AUFHELLACK	5/25 L	QUANTUM S150	5/20 L
	CL-FI CRYSTALLIT FUELL ISOLIER	5/25 L	QUANTUM IS160	5/20 L
	CL-I CRYSTALLIT ISOLIERGRUND	5/25 L	QUANTUM IS180	5 L
	CL-H CRYSTALLIT HOCHGLÄNZEND	5/25 L	QUANTUM T263-90	5/20 L
	CL-UM CRYSTALLIT ULTRAMATT	20 L	QUANTUM T264-03	5/20 L
	CL 8 CRYSTALLIT	5/25 L	QUANTUM T260-30	5/20 L
	CL 9 CRYSTALLIT	5/25 L	QUANTUM T260-15	5/20 L
	CL 0 CRYSTALLIT	5/25 L	QUANTUM T260-10	5/20 L
	CL TM CRYSTALLIT	5/25 L	QUANTUM T260-05	5/20 L
	DD+9 DIADUR PLUS 2K KLARLACK	5/25 L	QUANTUM T280-15	5/20 L
	WTC EFFEKTLACK MB	3/25 KG	QUANTUM COLOR T461E METALLIC	5 KG
	WTC EFFEKTLACK PGB	3/25 KG	QUANTUM COLOR T461E PERLGLANZ	5 KG
	WTC EFFEKTLACK GOLD	3/25 KG	QUANTUM COLOR T461E GOLD	5 KG
	WTC WIGRANIT TOP COLOR	3/10 KG	QUANTUM COLOR T4850-20	3/10 KG
	WTC WIGRANIT TOP COLOR WEISS, SCHWARZ	3/10/25 KG	QUANTUM COLOR T4850-20	3/10/25 KG
	WTC WIGRANIT TOP COLOR RAL 9010, RAL 9016	3/10/25 KG	QUANTUM COLOR T4850-20	3/10/25 KG
	WIG-IF WIGRANIT ISOLIERF.	4/10/25 KG	QUANTUM COLOR IP350	5/20 KG
	AF WIGRANIT ALLROUNDFÜLLER	25 KG	QUANTUM COLOR P330	20 KG
	WIG/F WIGRANIT FÜLLER	3/10/25 KG	QUANTUM COLOR P340	5/20 KG
	RF WIGRANIT RESTEFÜLLER	10 KG	QUANTUM COLOR RESIDUES PRIMER	10 KG



sikkens-wood-coatings.com

Übersicht Technik DACH
Stand: 18.09.2025 Änderungen
vorbehalten

AkzoNobel

sikkens

WOOD COATINGS

Applying Possibilities



PRODUKTEMPFEHLUNGEN

TECHNOLOGIE ZWEIHORN

SIKKENS WOOD COATINGS

PU-ACRYL	DT-T DURITAN FÜLLGRUND	5 L	DURITAN S150	5 L
	DH1 DURITAN HAERTER	5 L	HPU6400	5 L
	DA2 DURITAN AKTIVATOR	0,125 L	AUP6600	0,125 L
	PUR 5085 PUR HÄRTER	0,5/2,5/12,5 L	HPU6300	2/10 L
	PUR 5214 PUR HÄRTER	10 L	HPU6214	2,5/10 L
	-		HPU6301	2/10 L
	S 9004 PUR-VERDÜNNER	1/5/10/25 L	TPU9300-F	5/20 L
	S 9029 PUR-VERDÜNNER	1/5/200 L	TPU9301-S	5 L
	S 9008 PUR-VERDÜNNER	5 L	TPU9308-F	5 L
	-		TPU9302-M	5 L
	-		TPU9303-S	5 L



sikkens-wood-coatings.com

Übersicht Technik DACH
Stand: 18.09.2025 Änderungen
vorbehalten

AkzoNobel

sikkens

WOOD COATINGS

Applying Possibilities



PRODUKTEMPFEHLUNGEN

TECHNOLOGIE ZWEIHORN

SIKKENS WOOD COATINGS

NC-BASIS	SDF 8 SUPER DUROFFIX	0,4/1/5/25 L	EASYFIT T230-35	20 L
	SDF 9 SUPER DUROFFIX	0,4/1/5/25 L	EASYFIT T230-15	20 L
	NR 10063 VERDÜNNER NORMAL	1/5/25 L	TNC9101-M	5/20 L

PU-ALKYD	S 7000 PLASTIKLACK ISOLIERLACK	1/5 L	SOLIDO IS130	5 L
	WIG-FS WIGRANIT FILL SCHWARZ	20 KG	SOLIDO COLOR P350 BLACK	5/20 KG
	WIG-SF WIGRANIT SUPERFILL	20 KG	SOLIDO COLOR P340V	5/20 KG
	PUR 2062	10 L	HPU6202	2,5/10 L
	PUR 3083	2,5 L	HPU6211	2,5 L
	PUR 5214	10 L	HPU6214	2,5/10 L
	-	-	TPU9201-M <i>NEU</i>	5/20 L
-	-	TPU9303-S <i>NEU</i>	5/20 L	

ÖLE & WACHSE	NHO NATURTR. HARTÖL	750 ML 5/25 L	NATURE 0740 CLEAR	0,75/5 L
	NPO NATURTR. PROJEKTÖL	750 ML 5/25 L	NATURE 10750 CLEAR	0,75/5/20 L
	NHDO 10 NATURWEISS	750 ML 2,5 L	NATURE U0760 9010 WHITE	0,75/2,5 L
	NHDO 11 STEINGRAU	750 ML 2,5 L	NATURE U0760 7030 GREY	0,75/2,5 L
	NHDO 20 TEAK	750 ML 2,5 L	NATURE U0760 8023 LIGHT BR.	0,75/2,5 L
	NHDO 30 MAHAGONI	750 ML 2,5 L	NATURE U0760 3011 GINGER BR.	0,75/2,5 L
	NHDO NUSSBAUM	750 ML 2,5 L	NATURE U0760 8028 DARK BR.	0,75/2,5 L
	NDHO BASALTSCHWARZ	750 ML 2,5 L	NATURE U0760 9011 BL.	0,75/2,5 L

BEIZEN	ACB 200 AQUACREATIVBEIZE	1/5 L	AQUA CREATIVE STAIN <i>NEU</i>	1/5 L
	AHB AQUAHOLZBEIZE	1/5 L	AQUA WOOD STAIN <i>NEU</i>	1/5 L



sikkens-wood-coatings.com

Übersicht Technik DACH
Stand: 18.09.2025 Änderungen vorbehalten

AkzoNobel

sikkens

WOOD COATINGS

Applying Possibilities



PRODUKTEMPFEHLUNGEN

TECHNOLOGIE ZWEIHORN

SIKKENS WOOD COATINGS

BEIZEN				
	APB AQUAPOSITIVBEIZE	1/5 L	AQUA POSITIVE STAIN <i>NEU</i>	1/5 L
	WPP WISCHPATINA PASTE WEISS	1 KG	WIPE ON PATINA WHITE	1 L
	WPP WISCHPATINA PASTE SCHWARZ	1 KG	WIPE ON PATINA BLACK	1 L
	WPP WISCHPATINA PASTE SILBER	1 KG	WIPE ON PATINA SILVER	1 L
	WPP WISCHPATINA PASTE GOLD	1 KG	WIPE ON PATINA GOLD	1 L
	WPP WISCHPATINA PASTE ROT	1 KG	WIPE ON PATINA RED	1 L
	WPP WISCHPATINA PASTE GELB	1 KG	WIPE ON PATINA YELLOW	1 L
	WPP WISCHPATINA PASTE BRAUN	1 KG	WIPE ON PATINA BROWN	1 L
	BXF BEIZEXTRAKT	500 ML	TI COLOURANTS <i>NEU</i>	1 L
	S9900 SPRITZ & PINSELBEIZE	1/5 L	UNIVERSAL STAIN <i>NEU</i>	1/5 L
	S9800 ANTIKGRUNDBEIZE	1/5 L	ANTIQUÉ EFFECT STAIN <i>NEU</i>	1/5 L
	CK COLORKONZENTRAT	500 ML	CI COLOURANTS <i>NEU</i>	1 L

ZUSÄTZE				
	AAS AQUA ANTISILIKON	1 L	ANTI SILICON WB	0,5 L
	AMK AQUA MATTKONZENTRAT	1 KG	MATTING AGENT WB	1 L
	AVM AQUA VERDICKUNGSMITTEL	1 KG	TIX AGENT WB	1 L
	ASB AQUA SUNBLOCKER	1 L	UV ABSORBER WB	1 L
	VO VARIOCRYL OPTIMIZER	1/5 L	AQUALIT OPTIMIZER	1 L
	STP-F STRUKTURPULVER FEIN	0,4 KG	TEXTURE POWDER FINE	0,4 KG
	STP-M STRUKTURPULVER MITTEL	0,4 KG	TEXTURE POWDER MEDIUM	0,4 KG
	GLZ GLASLACKZUSATZ	500 ML	GLASS ADHESION PROMOTER AGENT	0,5 L
	TBS TURBOBESCHLEUNIGER	1 L	ACCELERATOR PU	1 L
	VZ Verzögerer	1 L	RETARDER SB <i>NEU</i>	1 L
	-	1 L	RETARDER WB <i>NEU</i>	1 L



sikkens-wood-coatings.com

Übersicht Technik DACH
Stand: 18.09.2025 Änderungen
vorbehalten

AkzoNobel

sikkens

WOOD COATINGS

Applying Possibilities



PRODUKTEMPFEHLUNGEN

TECHNOLOGIE ZWEIHORN

SIKKENS WOOD COATINGS

ZUSÄTZE				
	SAR ADHÄSIONSREINIGER	500 ML	ADHESION PROMOTER SB	0,5 L
	AS ANTISILIKON	100 ML	ANTI SILICON SB	0,1 L
	MK MATTKONZENTRAT	1/25 L	MATTING AGENT SB	1 L
	SB SUNBLOCKER	1 L	UV ABSORBER SB	1 L
	UR UNIVERSALREINIGER	10 L	UNIVERSAL SB CLEANER	10 L

PFLEGE				
	IR INTENSIVREINIGER	2,5 L	FLOOR SUPER CLEANER	2,5 L
	HSP HOCHGLANZ-SCHLEIFFPASTE	1 KG	HIGH GLOSS WB GRINDING COM.	1 KG
	HPP HOCHGLANZ-POLIERPASTE	1 KG	HIGH GLOSS WB POLISH PASTE	1 KG
	HAS HOCHGLANZ-ANTISCHLEIER	1 KG	HIGH GLOSS WB ANTI-GLAZE POLISH	1 KG
	MRP MÖBELREINIGER & PFLEGE	500 ML	VARNISHED FURNITURE CARE	0,5 L
	NPP NATURTREND PARKETTPFLEGE	1 L	OILED & WAXED FLOOR 2-IN-1 CARE	1 L
	NMP NATURTREND MÖBELPFLEGE	1 L	OILED & WAXED FURNITURE CARE	1 L

T = Produktkategorie

- S – Sealer (Grundierung)
- IS – Insulating Sealer (Isoliergrundierung)
- T – Topcoat (Schlusslack) PT (Parkett Schlusslack)
- P – Primer (Füller) IP (Isolierfüller)
- O – Oil (Öl)
- W – Wax (Wachs)
- H – Hardener (Härter) (HPU, HWA HAC HUP)
- T – Thinner (Verdünner) (TPU, TWA, TAC, TUP)

4850 = Produktnummer

- 1XX – Farblose Grundierung
- 2XX – Farbloser Schlusslack
- 3XX – Pigmentierter Füller
- 4XX – Pigmentierter Schlusslack
- 6XX – Härter
- 9XX – Verdünner

Weitere Informationen

- V – Vertikale Anwendung
- H – Horizontale Anwendung
- E – Effekt
- PT – Parquet Top (Parkett)
- ST – Staircase Top (Treppen)
- M – Medium (Normal)
- S – Slow (Langsam)
- F – Fast (Schnell)

Glanzgrade bei 60° DIN EN ISO 2409

Hochglänzend	85 - 100 %
Glänzend	50 - 84 %
Seidenglänzend	26 - 49 %
Seidenmatt	15 - 25 %
Matt	06 - 14 %
Tiefmatt	00 - 05 %



sikkens-wood-coatings.com

Übersicht Technik DACH
Stand: 18.09.2025 Änderungen
vorbehalten

AkzoNobel