

Brillante Lasurfarbtöne für Laubhölzer



Holzart	Meranti
Imprägnierung	- ***
Grundierung	Induline GW-360 kiefer (RC-250)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 afzelia (RC-330)
Belastungsgruppe	B3/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Egalisierende Grundierung (bei schwankender Holzoptik)	RC-250-EG
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32313
Deckender Farbton**	NCS S 3560-Y30R



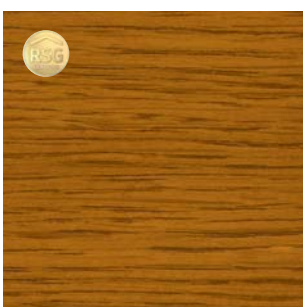
Holzart	Meranti
Imprägnierung	- ***
Grundierung	Induline GW-360 afrormosia (RC-450)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 eiche hell (RC-351)
Belastungsgruppe	B6/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Egalisierende Grundierung (bei schwankender Holzoptik)	RC-450-EG
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32314
Deckender Farbton**	NCS S 5040-Y40R



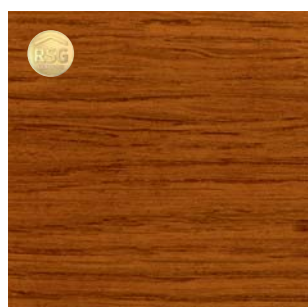
Holzart	Meranti
Imprägnierung	- ***
Grundierung	Induline GW-360 afrormosia (RC-450)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 afrormosia (RC-450)
Belastungsgruppe	B6/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Egalisierende Grundierung (bei schwankender Holzoptik)	RC-450-EG
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32315
Deckender Farbton**	NCS S 4550-Y50R



Holzart	Meranti
Imprägnierung	- ***
Grundierung	Induline GW-360 teak (RC-551)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 teak (RC-550)
Belastungsgruppe	B6/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Egalisierende Grundierung (bei schwankender Holzoptik)	RC-551-EG
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32316
Deckender Farbton**	NCS S 5040-Y60R



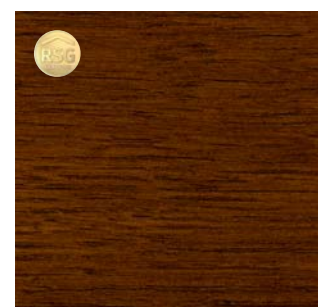
Holzart	Eiche
Imprägnierung	-
Grundierung	Induline GW-360 afzelia (RC-330)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 afzelia (RC-330)
Belastungsgruppe	B3/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32318
Deckender Farbton**	NCS S 4050-Y20R



Holzart	Eiche
Imprägnierung	-
Grundierung	Induline GW-360 teak (RC-551)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 afrormosia (RC-450)
Belastungsgruppe	B6/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32319
Deckender Farbton**	NCS S 4550-Y50R



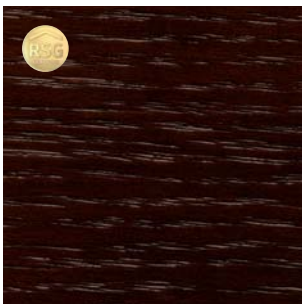
Holzart	Eiche
Imprägnierung	-
Grundierung	Induline GW-360 teak (RC-551)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 eiche hell (RC-351)
Belastungsgruppe	B6/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32320
Deckender Farbton**	NCS S 5040-Y40R



Holzart	Eiche
Imprägnierung	-
Grundierung	Induline GW-360 nussbaum (RC-652)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 afrormosia (RC-450)
Belastungsgruppe	B7/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Eintopfsystem** (z.B. für Fassaden aus Fichte)	FT32321
Deckender Farbton**	NCS S 7020-Y40R



Holzart	Meranti
Imprägnierung	- ***
Grundierung	Induline GW-360 nussbaum (RC-652)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 nussbaum (RC-652)
Belastungsgruppe	B7/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Egalisierende Grundierung (bei schwankender Holzoptik)	RC-652-EG
Eintopfsystem** (z. B. für Fassaden aus Fichte)	FT32317
Deckender Farbton**	NCS S 7020-Y70R



Holzart	Eiche
Imprägnierung	-
Grundierung	Induline GW-360 wenge (RC-770)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/20 palisander (RC-750)
Belastungsgruppe	B7/III-E
Andere Anwendungsbereiche:	
Eintopfsystem** (z. B. für Fassaden aus Fichte)	FT32322
Deckender Farbton**	NCS S 8010-Y70R

