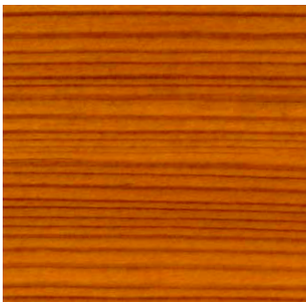
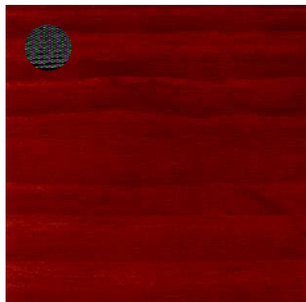


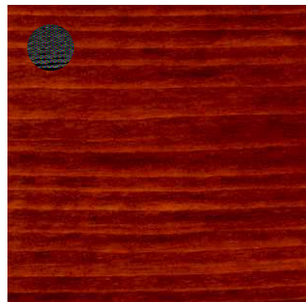
# Brillante Lasurfarbtöne für Nadelhölzer



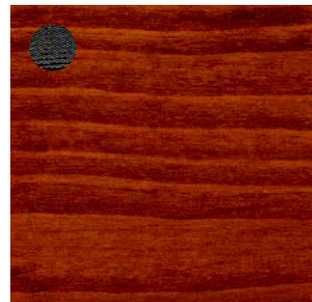
Holzart	Lärche
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 kiefer (RC-250)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/20 sm pinie / lärche (RC-260)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	FT32323
Deckender Farbton**	NCS S 3050-Y30R



Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 teak (RC-551)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. teak (RC-550)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	RC-550
Deckender Farbton**	NCS S 4550-Y60R



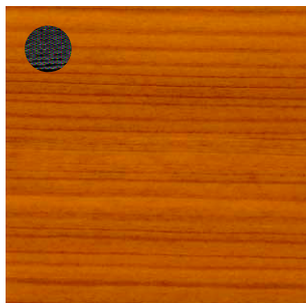
Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 afrorosia (RC-450)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. afrorosia (RC-450)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	RC-450
Deckender Farbton**	NCS S 4550-Y40R



Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 afrorosia (RC-450)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. eiche hell (RC-351)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	FT32326
Deckender Farbton**	NCS S 4050-Y30R



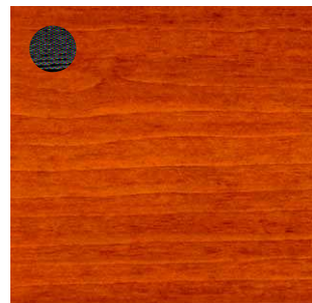
Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 kiefer (RC-250)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. kiefer (RC-250)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	RC-250
Deckender Farbton**	NCS S 2070-Y20R



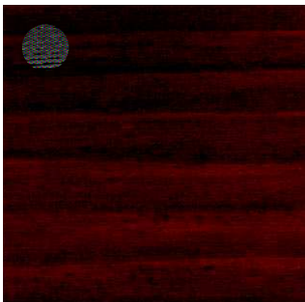
Holzart	Lärche
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 kiefer (RC-250)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. afzelia (RC-330)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	FT32329
Deckender Farbton**	NCS S 3065-Y20R



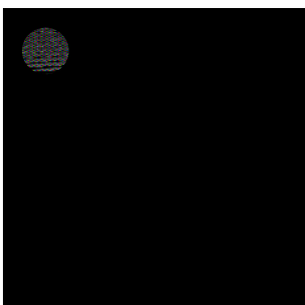
Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 teak (RC-551)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. kiefer (RC-250)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	FT32330
Deckender Farbton**	NCS S 3560-Y30R



Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 teak (RC-551)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. kirschbaum (RC-490)
Belastungsgruppe	B3/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z.B. für Fassaden)**	FT32331
Deckender Farbton**	NCS S 3560-Y40R



Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 nussbaum (RC-652)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. teak (RC-550)
Belastungsgruppe	B4/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z. B. für Fassaden)**	FT32327
Deckender Farbton**	NCS S 6030-Y40R



Holzart	Fichte
Imprägnierung	Induline SW-900
Grundierung	Induline GW-360 nussbaum (RC-652)
Zwischen- und Endbeschichtung*	Induline LW-700/40 sdglz. nussbaum (RC-652)
Belastungsgruppe	B4/II-E
<b>Andere Anwendungsbereiche:</b>	
Eintopfsystem (z. B. für Fassaden)**	RC-652
Deckender Farbton**	NCS S 8010-Y70R

