

1 DACH

		~RAL	~NCS	Dachplatte	Dachplatte R.16	Dachpaneel FX.12	Dachraute 29 x 29	Dachraute 44 x 44	Dachschindel	Dachschindel DS.19
01	P.10 braun	7013	S 8005-Y20R	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 anthrazit	7016	S 8502-B	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 schwarz	9005	S 9000-N	•	•	•	•	•	•	•
04	P.10 ziegelrot	8004	S 4550-Y60R	•	•	•	•	•	•	•
05	P.10 oxydrot	3009	S 0530-Y90R	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 moosgrün	6005	S 7020-G	•	•	•	•	•	•	•
07	P.10 hellgrau	7005	S 6000-N	•	•	•	•	•	•	•
11	P.10 nussbraun	8019	S 8005-Y80R	•	•	•	•	•	•	•
43	P.10 steingrau ¹	7031	S 6005-R80B	•	•	•	•	•	•	•



2 DACHENTWÄSSERUNG

		~RAL	~NCS	Hängerrinne 250 280 333	Hängerrinne 400	Kasterrinne 250	Kasterrinne 333	Kasterrinne 400	Kasterrinne 500	Saumrinne
01	braun	7013	S 8005-Y20R	•	•	•	•	•	•	•
02	anthrazit	7016	S 8502-B	•	•	•	•	•	•	•
03	schwarz	9005	S 9000-N	•	•	•	•	•	•	•
04	ziegelrot	8004	S 4550-Y60R	•	•	•	•	•	•	•
05	oxydrot	3009	S 0530-Y90R	•	•	•	•	•	•	•
06	moosgrün	6005	S 7020-G	•	•	•	•	•	•	•
07	hellgrau	7005	S 6000-N	•	•	•	•	•	•	•
08	zinkgrau	7030	S 4502-G	•	•	•	•	•	•	•
10	prefaweiß	9002	S 1500-N	•	•	•	•	•	•	•
11	nussbraun	8019	S 8005-Y80R	•	•	•	•	•	•	•
12	silbermetalllic ³	9006	S 3502-B	•	•	•	•	•	•	•
13	naturblank ^{1/2}	—	—	•	•	•	•	•	•	•
01	P.10 braun	7013	S 8005-Y20R	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 anthrazit	7016	S 8502-B	•	•	•	•	•	•	•
07	P.10 hellgrau	7005	S 6000-N	•	•	•	•	•	•	•

3 FASSADE KLEINFORMAT

		~RAL	~NCS	Fassadenpaneel FX.12	Wandraute 29 x 29 44 x 44	Wandraute 20 x 20	Wandschindel
01	P.10 braun	7013	S 8005-Y20R	•	•	•	•
02	P.10 anthrazit	7016	S 8502-B	•	•	•	•
03	P.10 schwarz	9005	S 9000-N	•	•	•	•
04	P.10 ziegelrot	8004	S 4550-Y60R	•	•	•	•
05	P.10 oxydrot	3009	S 0530-Y90R	•	•	•	•
06	P.10 moosgrün	6005	S 7020-G	•	•	•	•
07	P.10 hellgrau	7005	S 6000-N	•	•	•	•
10	P.10 prefaweiß	9002	S 1500-N	•	•	•	•
11	P.10 nussbraun	8019	S 8005-Y80R	•	•	•	•
12	silbermetalllic ³	9006	S 3502-B	•	•	•	•
25	elfenbein	1015	S 1010-Y30R	•	•	•	•
41	P.10 rostbraun ¹	8015	S 7010-Y70R	•	•	•	•
42	P.10 sandbraun ¹	1019	S 4020-Y20R	•	•	•	•
43	P.10 steingrau ¹	7031	S 6005-R80B	•	•	•	•

4 FASSADE SIDING | SIDING.X

		~RAL	~NCS	Siding 138 x 0,7 mm	Siding 200 x 1,0 mm	Siding 300 x 1,2 mm	Siding 400 x 1,2 mm	Siding.X 200 300 400 x 1,0 mm
01	P.10 braun	7013	S 8005-Y20R	•	•	•	•	•
02	P.10 anthrazit	7016	S 8502-B	•	•	•	•	•
03	P.10 schwarz	9005	S 9000-N	•	•	•	•	•
04	P.10 ziegelrot	8004	S 4550-Y60R	•	•	•	•	•
05	P.10 oxydrot	3009	S 0530-Y90R	•	•	•	•	•
06	P.10 moosgrün	6005	S 7020-G	•	•	•	•	•
07	P.10 hellgrau	7005	S 6000-N	•	•	•	•	•
10	P.10 prefaweiß	9002	S 1500-N	•	•	•	•	•
11	P.10 nussbraun	8019	S 8005-Y80R	•	•	•	•	•
12	silbermetalllic ³	9006	S 3502-B	•	•	•	•	•
17	P.10 reinweiß	9010	S 0502-Y	•	•	•	•	•
19	P.10 dunkelgrau	7043	S 7500-N	•	•	•	•	•

5 PREFALZ

		~RAL	~NCS	0,7 x 500 mm 0,7 x 1.000 mm	0,7 x 650 mm
01	P.10 braun	7013	S 8005-Y20R	•	•
02	P.10 anthrazit	7016	S 8502-B	•	•
03	P.10 schwarz	9005	S 9000-N	•	•
04	P.10 ziegelrot	8004	S 4550-Y60R	•	•
05	P.10 oxydrot	3009	S 0530-Y90R	•	•
06	P.10 moosgrün	6005	S 7020-G	•	•
07	P.10 hellgrau	7005	S 6000-N	•	•
08	P.10 zinkgrau	7030	S 4502-G	•	•
10	P.10 prefaweiß	9002	S 1500-N	•	•
11	P.10 nussbraun	8019	S 8005-Y80R	•	•
12	silbermetalllic ³	9006	S 3502-B	•	•
13	naturblank ^{1/2}	—	—	•	•
17	P.10 reinweiß	9010	S 0502-Y	•	•
19	P.10 dunkelgrau	7043	S 7500-N	•	•
23	schwarzgrau	7022	S 8000-N	•	•
43	P.10 steingrau ¹	7031	S 6005-R80B	•	•
45	bronze ³	7048	S 5005-Y20R	•	•
46	P.10 patina grün ¹	6027	S 2030-B90G	•	•
47	patina grau ¹	7042	S 5000-N	•	•



6 VERBUNDPLATTE

		~RAL	~NCS	1.500 x 4.010 x 4 mm
12	silbermetalllic ³	9006	S 3502-B	•
17	reinweiß	9010	S 0502-Y	•
20	rauchsilber ³	9007	S 5500-N	•
21	rubinrot	3003	S 2570-R	•
23	schwarzgrau	7022	S 8000-N	•
27	Aluminium gebürstet	—	—	•
44	anthrazit matt	7016	S 8502-B	•
45	bronze ³	7048	S 5005-Y20R	•
48	titanium dunkel ³	7013	S 7005-Y20R	•

HINWEISE

ALLGEMEINES

¹ Die Farben P.10 steingrau, P.10 sandbraun, P.10 rostbraun, P.10 patina grün, Holz hell, Holz dunkel, patina grau und naturblank sind einer natürlichen Farbgebung nachempfunden und unterliegen somit einer geringen Schwankungsbreite, die den Produkten ihren unverwechselbaren Charakter gibt.

² Veränderungen der Oberflächenoptik durch Verarbeitung und Umwelteinflüssen unterliegen nicht der Gewährleistung. Hinweisblatt beachten.

³ Bei Metallicfarben können Farbdifferenzen auftreten.

ACHTUNG!

Die angegebenen RAL- und NCS-Werte sind lediglich Annäherungswerte [~], die teilweise stark von der PREFA Originalfarbe abweichen können und unter Umständen nicht die subjektive Farbauffassung widerspiegeln.

Vor allem für die Farbqualität P.10 sind aufgrund der Oberflächenstruktur kaum Werte definierbar. Ferner sind die Farben P.10 steingrau, P.10 sandbraun, P.10 rostbraun, P.10 patina grün, Holz hell, Holz dunkel, und patina grau, einer natürlichen Farbgebung nachempfunden, die sich aus mehreren Farbtönen zusammensetzt.

Für exakte Farbestimmungen komplementärer Bauteile sind daher immer Originalmuster heranzuziehen.