



Produktprogramm
Dachlösungen

Koramic Tondachziegel

Flachdachziegel

Alegra 8 (Werk Eisenberg)

Naturrot	Engobe			Edelengobe			
							
naturrot	rot engobiert	kupferbraun	tiefschwarz	edelmaron	edelkastanie	edelschwarz	platingrau

Alegra 9 (Werk Kunice)

Naturrot	Engobe			Edelengobe		
						
naturrot	rot engobiert	kupfer	anthrazit	edelklinkerrot	mahagoni	edelschwarz

Alegra 10 (Werk Eisenberg)

Naturrot	Engobe				Edelengobe			
								
naturrot	rot engobiert	weinrot	kupferbraun	tiefschwarz	edelmaron	edelkastanie	edelschwarz	platingrau

Alegra 10 (Werk Tegelen)

Naturrot	Engobe			Edelengobe		Glasure
						
naturrot	rot engobiert	schiefergrau	vulkansschwarz	edelschwarz	schwarz glasiert	

Alegra 12 (Werk Bogen)

Naturrot	Engobe			Edelengobe				
								
naturrot	rot engobiert	dunkelbraun	anthrazit	edel-rubinrot	edel-granatbraun	edel-tiefschwarz	edel-titan	edel-kupfer

10 = ca.-Bedarf/m²

Flachdachziegel

Alegra 12 (Werk Görlitz)



Naturrot

Engobe

Edelengobe

12



naturrot



rot engobiert



tiefschwarz



edelschwarz



maron



nussbaum

Alegra 12 (Werk Tegelen)



Naturrot

Engobe

Edelengobe

Glasur

12



naturrot



rot engobiert



schiefergrau



vulkanschwarz



edelschwarz



schwarz glasiert

Alegra 15 (Werk Bogen)



Naturrot

Engobe

Edelengobe

15



naturrot



rot engobiert



kupfer



altrot



dunkelgrau



anthrazit



edeltiefschwarz

Modula 9 (Werk Tegelen)



Naturrot

Engobe

Edelengobe

9



naturrot



schiefergrau



edelschwarz

Universo 10 (Werk Straubing)

Naturrot

Engobe

Edelengobe

Antik

10



naturrot



rot engobiert



kupferbraun



schiefergrau



schwarz



havanna



anthrazit



sahara



toskana

10 = ca.-Bedarf/m²

Koramic Tondachziegel

Flachdachziegel

E 32 (Werk Görlitz)



Universo 14 (Werk Bogen)



Reformziegel

Cosmo 11 (Werk Straubing)



Cosmo 12 (Werk Görlitz)



Cosmo 13 S (Werk Seltz)



10 = ca.-Bedarf/m²

Reformziegel

Cosmo 15 (Werk Görlitz)



Hohlfalzziegel

Madura 11 (Werk Tegelen)



Cavus 14 (Werk Görlitz)



Doppelmuldenfalzziegel

Tradi 12 (Werk Langenzenn)



Tradi 15 (Werk Görlitz)



10 = ca.-Bedarf/m²

Koramic Tondachziegel

Doppelmuldenfalzziegel

Mondo 11 (Werk Straubing)



11

Mondo 12 (Werk Bogen)



12

Mondo 15 (Werk Straubing)



15

Flachziegel

Actua 10 (Werk Langenzenn)



10

Plano 11 (Werk Straubing)



11

10 = ca.-Bedarf/m²

Romanische Ziegel

Romane 11 (Werk Seltz)

Naturrot

Antik



naturrot



antik



strohfarben



nuanciert

11

Karthago 14 (Werk Straubing)

Naturrot

Engobe

Antik



naturrot



rot engobiert



toskana



sahara



mediterrano

14

Biberschwanzziegel

Werk Langenzenn

konvex

Naturrot

Engobe



naturrot



rot engobiert



klinkerrot



kupferbraun



schwarzbraun



mattschwarz

Werk Langenzenn

konvex

Edelengobe

Antik



edelklinkerrot



edelschwarz



fleckton



keramische
Flechte



altstadtfarben

Werk Eisenberg

konvex

Edelengobe

Kohlebrandart

Antik

Glasur



maron



rotbunt



blaubunt



rustikal



grün glasiert

Bunzlauer Biber (Werk Kunice)

konvex

Naturrot

Engoben

Edelengoben



naturrot



rot engobiert



kupfer



anthrazit



braun



edelklinkerrot



edelschwarz

10 = ca.-Bedarf/m²

– Designlinie Manufaktur –

Flachkremper

Flachkremper K 21 (Werk Langenzenn)



Hohlziegel

Sinus (Werk Deest/Tegelen)



Hohlfalzziegel

V.H. 41 Variabel (Werk Tegelen/Deest)



J.D. 16 (O. V. H.) (Werk Tegelen)



10 = ca.-Bedarf/m²

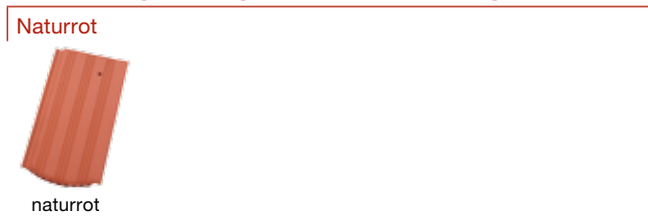
Hohlfalzziegel

16 (O. V. H.) (Werk Deest)



Hohlstrangfalzziegel

Hohlstrangfalzziegel (Werk Eisenberg)



Falzbiber

Falzbiber (Werk Lantenne)



Herzziegel

Herzziegel (Werk Bogen)



Mönch- und Nonnenziegel

Mönch- und Nonnenziegel (Werk Straubing)



Klosterziegel (auf Anfrage)

Klosterziegel E 28 (Werk Straubing)



Koramic Technisches Zubehör



First- und Gratsysteme



Traufsysteme



Sturm- und Befestigungssysteme



Koraflex Wand- und Kaminanschlusssysteme



Schneeschutzsysteme



Dachbegehungssysteme



Solarträger-systeme

Koramic Unterdachsystem



Koramic Unterdeckbahnen



Koramic Multi-Tape



Koramic Nail-Tape Foam



Koramic Nail-Tape Butyl



Koramic Nail-Fluid



Koramic Multi-Fix



Koramic Quellschweißmittel THF



Koramic Pinselflasche für Quellschweißmittel



Koramic Kappstreifen Premium Q



Koramic Premium Seal Flüssigkunststoff

Koramic Dämmsysteme



Koramic Eco



Koramic Comfort



Koramic Max



Koramic Systemschrauben



Koramic Vapour Stop 2S



Koramic Sealing-Tape

Koramic Tondachziegel

Modell

		Bedarf/m ² in Stück (ca.)	Decklänge cm (ca.)	Mittlere Decklänge cm (ca.)	Mittlere Deckbreite cm (ca.)	Regel- dach- neigung	Größe cm (ca.)	Gewicht kg/Stück (ca.)	Stück/ Paket	Stück/ Palette
Flachdachziegel										
Alegra 8 (Werk Eisenberg) 8		8,7–9,5	37,0–40,0	38,5	28,5	16°	33,6 x 47,8	4,5	5	180
Alegra 9 (Werk Kunice) 9		8,9–9,3	39,7–41,6	40,7	27,1	18°	31,0 x 47,7	3,9	5	210
Alegra 10 (Werk Eisenberg) 10		10,7–12,4	33,0–37,5	35,3	24,8	18°	30,0 x 47,0	4,2	5	240
Alegra 10 (Werk Tegelen) 10		10,6–11,8	33,3–37,0	35,2	25,4	18°	30,4 x 47,7	4,2	5	210
Alegra 12 (Werk Bogen) 12		12,4–13,5	33,0–36,0	34,5	22,4	20°	27,0 x 44,0	3,7	5	240
Alegra 12 (Werk Görlitz) 12		12,8–14,2	32,0–35,5	33,8	22,0	20°	26,7 x 43,1	3,6	6	240
Alegra 12 (Werk Tegelen) 12		12,7–13,9	34,0–37,0	35,5	21,2	20°	27,0 x 43,3	3,2	5	280
Alegra 15 (Werk Bogen) 15		13,7–15,5	32,0–35,0	33,5	20,5	20°	25,8 x 43,2	3,2	5	280
Modula 9 (Werk Tegelen) 9		9,0–10,4	32,0–37,0	34,5	30,0	22°	32,6 x 44,6	3,9	5	240
Universo 10 (Werk Straubing) 10		10,2–10,8	37,0–39,0	38,0	25,0	22°	31,2 x 48,6	4,5	5	200
E 32 (Werk Görlitz) 14		14,5–14,8	34,7–35,3	35,0	19,5	22°	25,0 x 41,4	3,2	7	280
Universo 14 (Werk Bogen) 14		13,6–14,4	33,3–35,3	34,3	20,8	22°	26,0 x 41,0	2,8	5	240
Reformziegel										
Cosmo 11 (Werk Straubing) 11	z 	10,9–11,5	36,2–38,0	37,1	24,1	25°	28,4 x 45,8	4,2	5	240
Cosmo 12 (Werk Görlitz) 12		12,2–13,8	32,5–36,5	34,5	22,5	30°	26,1 x 42,5	3,4	7	280
Cosmo 13 S (Werk Seltz) 13		12,1–14,9	30,0–36,8	33,4	22,3	25°	26,0 x 44,0	3,4	6	240
Cosmo 15 (Werk Görlitz) 15		14,6–19,8	25,0–34,0	29,5	20,2	30°	23,8 x 40,7	3,0	7	280

Koramic Tondachziegel

Modell

		Bedarf/m ² in Stück (ca.)	Decklänge cm (ca.)	Mittlere Decklänge cm (ca.)	Mittlere Deckbreite cm (ca.)	Regel- dach- neigung	Größe cm (ca.)	Gewicht kg/Stück (ca.)	Stück/ Paket	Stück/ Palette
Hohlfalzziegel										
Madura 11 (Werk Tegelen)		11,3–12,6	33,5–37,0	35,3	23,7	22°	28,7 x 45,7	3,8	5	240
11										
Cavus 14 (Werk Görlitz)		14,0–14,8	32,5–34,5	33,5	20,9	22°	25,8 x 42,7	3,7	6	240
14										
Doppelmuldenfalzziegel										
Tradi 12 (Werk Langenzenn)		12,2–13,3	33,0–36,0	34,5	22,8	22°	27,0 x 45,2	3,7	6	240
12										
Tradi 15 (Werk Görlitz)		14,6–15,0	33,0–34,0	33,5	20,2	30°	23,7 x 40,5	3,1	8	256
15										
Mondo 11 (Werk Straubing)		10,9–11,5	36,4–38,4	37,4	23,8	22°	28,4 x 45,8	4,2	5	240
11										
Mondo 12 (Werk Bogen)		11,9–12,7	35,1–37,6	36,4	22,4	22°	26,5 x 43,0	4,0	6	240
12										
Mondo 15 (Werk Straubing)		14,4–15,2	32,4–34,2	33,3	20,3	30°	23,3 x 42,0	3,2	5	300
15										
Flachziegel										
Actua 10 (Werk Langenzenn)		10,5–11,8	34,0–38,5	36,3	24,8	25°	28,5 x 47,4	4,5	5	240
10										
Plano 11 (Werk Straubing)		11,0–11,6	36,0–38,0	37,0	24,0	22°/ 25°*	28,2 x 45,1	4,1	5	200
11										
Romanische Ziegel										
Romane 11 (Werk Seltz)		11,3–11,4	37,0–37,3	37,2	23,7	22°	29,9 x 46,3	3,9	5	240
11										
Karthago 14 (Werk Straubing)		13,9–14,5	33,0–34,5	33,8	20,9	22°	26,2 x 42,4	3,8	5	200
14										
Biberschwanzziegel										
18 x 38		34,0–38,0	14,5–16,5**	15,5	18,0	30°	18,0 x 38,0	1,8/1,6	10/12	480/ 560/576
36										
15,5 x 38		39,0–44,5	14,5–16,5**	15,5	15,5	30°	15,5 x 38,0	1,4	10/12	720/ 640/672
42										

* bei Verlegung in Reihe

** bei Kronendeckung doppelte Decklänge

– Designlinie Manufaktur –

Modell	Bedarf/m ² in Stück (ca.)	Decklänge cm (ca.)	Mittlere Deckbreite cm (ca.)	Regeldach- neigung	Außenmaße cm (ca.)	Gewicht kg/Stück (ca.)	Stück/ Paket	Stück/ Palette	
Flachkremper									
Flachkremper K 21		14,8–15,1	33,2–33,8	20,0	22°	25,5x42,0	3,2	6	288
Hohlziegel									
Sinus		14,3–14,7	34,0–35,0	20,0	25°	24,0x41,5	2,8	5	240
Hohlfalzziegel									
V.H. 41 Variabel		14,9–15,9	28,8–30,8	21,8	25°	26,1x37,1	2,6	6	384/432
J.D. 16 (O. V. H.)		15,9	30,8	20,4	25°	26,7x36,7	2,6	6	378
16 (O. V. H.)		15,9	30,8	20,4	25°	26,7x36,7	2,6	6	378
Hohlstrangfalzziegel									
Hohlstrangfalzziegel		18,8	28,0	19,0	30°	21,5x40,0	2,8	8	384
Falzbiber									
Falzbiber		21,8–23,1	25,8–27,3	16,8	30°	20,2x39,0	2,3	7	350
Herzziegel									
Herzziegel		11,9–12,7	35,1–37,6	22,4	22°	26,6x44,0	4,3	7	224
Mönch- und Nonnenziegel									
Mönchziegel		12,3	36,5	12,2	32°*/40°	14,0x45,5	2,0	6	180
Nonnenziegel		12,3	36,5	22,2	32°*/40°	22,2x45,0	3,1	6	198
Klosterziegel (auf Anfrage)									
E 28		13,8	34,8	21,0	30°	25,7x38,8	4,5	6	108

* Vermörtelung erforderlich

Details zum Zubehör

Unterdeckbahnen

	Koramic Classic 2S	Koramic Profi 2S	Koramic Premium 2S	Koramic Premium Q
Technische Daten				
Vorteil/Nutzen	Wirtschaftliches Basisprodukt zur Realisierung regsicherer Unterdeckung (UDB-A) und Unterspannung USB-A).	Das stabile Profi-Produkt für den sicheren Einsatz als verklebte, diffusionsoffene Unterdeck-, Unterspan- und Schalungsbahn (UDB-A, USB-A).	Das belastbare Premium-Produkt für den sicheren Einsatz als verklebte, diffusionsoffene Unterdeck-, Unterspan- und Schalungsbahn (UDB-A, USB-A) mit bis zu 3 Monaten Freibewitterungszeit als Behelfsdeckung.	Die Quell- und warmver-schweißbare Unterdeckbahn für wasserdichte Dach-konstruktionen, unabhängig vom Dachziegelmodell und Dachneigungen ab 10°.
Sd-Wert (Wasserdampfdurchlässigkeit)	ca. 0,02 m	0,03 m	ca. 0,09 m	ca. 0,18 m
UV Freibewitterung Mitteleuropa geprüft	3 Monate	4 Monate	3 Monate	3 Monate
Freibewitterung Behelfsdeckung	3 Wochen	4 Wochen	3 Monate	3 Monate
Rollenbreite	1,50 m	1,50 m	1,50 m	1,50 m
Rollenlänge	50 m	50 m	50 m	50 m

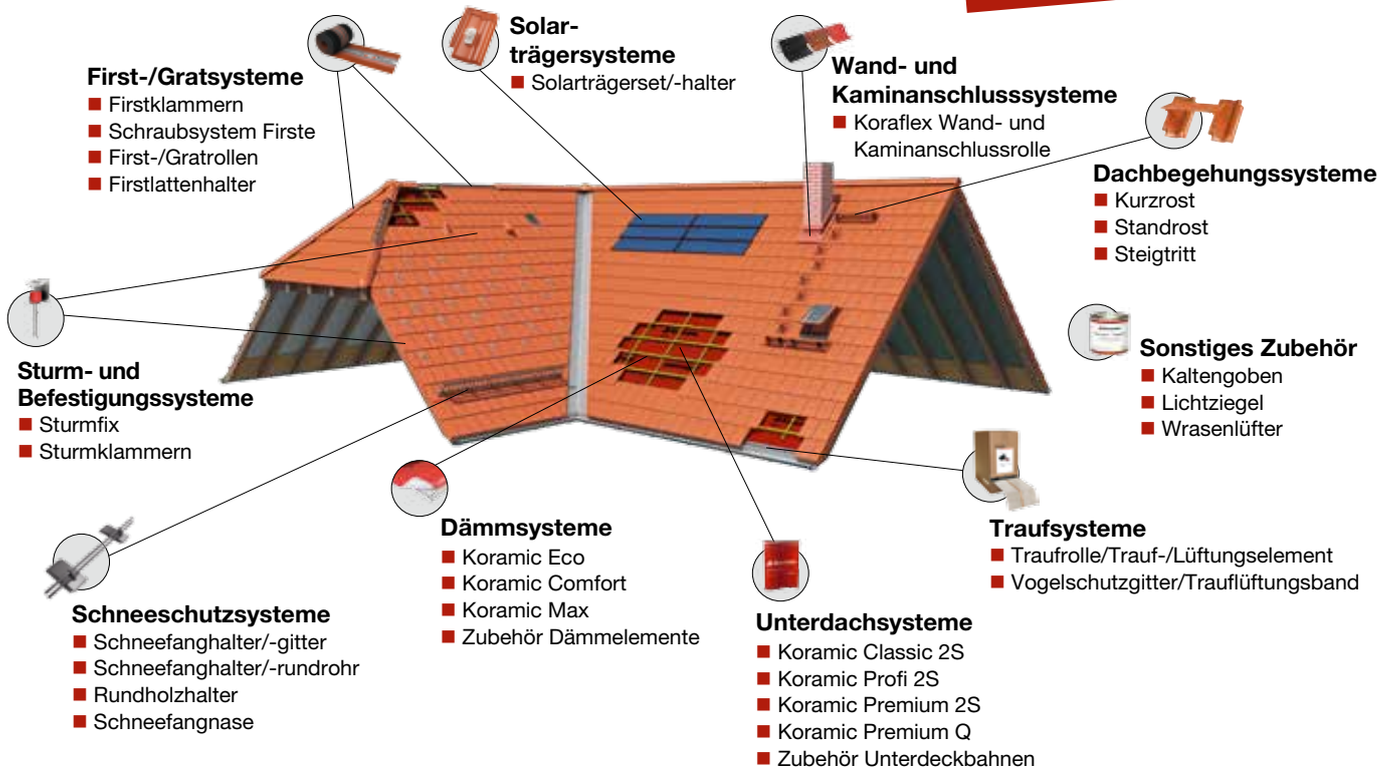
Dämmung

	Koramic Eco	Koramic Comfort	Koramic Max
Technische Daten			
Kaschierung	Diffusionsoffene, reißfeste Unterdeckbahn, oberseitig als regsichere Unterdeckbahn ausgebildet, winkelseitig überlappend und doppelseitig selbstklebend	Diffusionsoffene, reißfeste Unterdeckbahn, oberseitig als regsichere Unterdeckbahn ausgebildet, winkelseitig überlappend und doppelseitig selbstklebend	beidseitig Aluminium beschichtet, reißfeste Unterdeckbahn oberseitig als regsichere Unterdeckbahn ausgebildet, winkelseitig überlappend und doppelseitig selbstklebend
Abmessung	2380 x 1000 mm Einbaumaß (2400 x 1020 mm Nennmaß)	2380 x 1000 mm Einbaumaß (2400 x 1020 mm Nennmaß)	2380 x 1000 mm Einbaumaß (2400 x 1020 mm Nennmaß)
Elementstärken	50 mm	100 mm 120 mm 140 mm 160 mm	100 mm 120 mm 140 mm 160 mm

Bitte beachten Sie, dass bei der Auswahl des Dämmelements die objektbezogenen Parameter berücksichtigt werden müssen. Daher empfehlen wir bei jedem Aufbau die Anfertigung eines Wärme- bzw. Feuchteschutznachweises.

Koramic-Systemzubehör

Weitere Informationen unter www.wienerberger.de



Die optimale Lösung: Das Koramic-Komplett Dach

Alles aufeinander abgestimmt – alles füreinander gemacht: Das gilt für die Koramic-Produkte im Zusammenspiel mit den Koramic-Tondachziegeln. Mit dem Koramic-Komplett Dach erzielen Sie langlebige und sichere Dacheindeckungen. Ihre Kunden werden es Ihnen danken.



Koramic-Tondachziegel mit Sturmfix-System

Neben einer sehr großen Auswahl an Formen, Farben und Oberflächen bieten Ihnen Koramic-Tondachziegel eine Sicherheit, die Ihnen kein Zweites bieten kann: Maximale, geprüfte Sturmsicherheit bei geringem Montageaufwand dank unseres Sturmfix-Systems.



Keramisches Zubehör

Ortgang, First- und Gratsysteme, Pult, Dachdurchgang – für jeden Bereich auf dem Dach bietet Koramic farblich passendes Zubehör für eine harmonische Optik bis ins Detail. Ein besonderer Hingucker ist unser Dachschmuck: Ob Firstpferd oder Schlafwandler – für jeden Geschmack ist etwas dabei.



Koramic First/Grat und Traufsysteme

Die Koramic-First-/Gratrollen – für unterschiedliche Anforderungen in verschiedenen Ausführungen erhältlich – sind absolut regen- und schneeeintriebssicher und schützen das Dach vor Feuchte und Schimmel. Die Koramic-First-/Gratrollen bieten einen hohen Lüftungsquerschnitt von 250 cm²/m.



Koramic-Unterdachlösungen

Die Unterdecklösungen erfüllen die Prüfkriterien der höchsten Klasse A (USB-A bzw. UDB-A) und sind gemäß den Fachregeln des ZVDH mit dem Systemzubehör auch als Behelfsdeckung einsetzbar. Koramic Profi 2S und Premium 2S können bei Verwendung des Koramic-Systemzubehörs als regensicheres Unterdach und damit für Steildächer mit Dachneigungen ab 10° eingesetzt werden, Premium Q sogar als wasserdichtes Unterdach.



Koramic-Dämm Lösungen

Die drei Aufsparrendämmungen Koramic Eco, Comfort und Max ermöglichen zukünftig komplette Dachlösungen oberhalb des Sparrens. Die neuen Dämmsysteme sind vor allem für EnEV-konforme Sanierungen oberhalb bereits bewohnter Dachräume konzipiert.

Besuchen Sie auch unsere Ausstellungen:

Ausstellung Hannover

Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26
30659 Hannover
Telefon (05 11) 610 70-0

Öffnungszeiten*:

Mo. – Do. 8.00 – 17.30 Uhr

Fr. 8.00 – 15.30 Uhr

Jeden 1. Samstag im Monat
9.00 – 14.00 Uhr

Ausstellung Kirchkimmen

Wienerberger GmbH
Werk Kirchkimmen
Bremer Straße 9
27798 Kirchkimmen
Telefon (044 08) 80 20

Öffnungszeiten*:

Mo. – Do. 8.00 – 17.00 Uhr

Fr. 8.00 – 16.00 Uhr

Pflasterklinker-Mustergarten Bramsche

Wienerberger GmbH
Werk Bramsche
Osnabrücker Straße 67
49565 Bramsche OT Pente
Telefon (054 61) 93 12 -18

Öffnungszeiten*:

Mo. – So. 8.00 – 21.00 Uhr

* Weitere Termine nach telefonischer Vereinbarung

Wienerberger GmbH

Oldenburger Allee 26
D-30659 Hannover
Telefon (05 11) 610 70 - 0
Fax (05 11) 61 44 03
info.de@wienerberger.com

Service-Telefon

(05 11) 610 70 - 870

Alle aktuellen Broschüren sowie weiterführende Informationen und Unterlagen finden Sie auf www.wienerberger.de


Wienerberger
Building Material Solutions