



Das Swisspearl[®] Dach

Schutz, Funktionalität, Individualität – alles unter einem Dach.

Über die Dächer

Lebensqualität als oberstes Prinzip.

Das Dach ist der krönende Abschluss jedes Gebäudes; der Schirm, unter dem die Elemente eines intelligenten, proportionierten Gesamtkonzepts zusammenkommen. Neben den ästhetischen Kriterien muss es aber auch allerhöchsten Ansprüchen gegenüber extremen Witterungseinflüssen genügen. Als Schutz vor gleissender Sonne, Sturm, Regen, Hagel oder Schnee. Mit einer Vielfalt von Formen, Farben und höchster Funktionalität konzentriert sich Swisspearl® auf die grenzenlose Gestaltungsvielfalt, das Aufwerten und die Werterhaltung von Gebäuden und beschützt so Wohn- und Arbeitsräume und die Menschen darin.

Von Eternit zu Swisspearl®

Seit über 100 Jahren macht die Eternit (Schweiz) AG, was sie am besten kann. Erfindergeist und Expertenwissen lassen aus natürlichen Rohstoffen innovative und nachhaltige Produkte für die Gebäudehülle, den Innenbau und den Garten entstehen. In Swisspearl® lebt diese Tradition weiter. Ganz im Sinne von Ästhetik, Qualität und Verantwortung gegenüber Mensch und Umwelt.

Qualität & Funktion

Swisspearl® wäre nicht Swisspearl®, würde das Unternehmen nicht per se die höchsten Qualitätsansprüche erfüllen. Doch erst die herausragende Funktionalität macht jedes Produkt zum Grundstein grosser Ideen. Jede Produktlinie für Dach, Fassade, Ausbau und Design ist eine modulare und höchst flexible Systemlösung mit dem Ziel, ganze Gebäude für Jahrzehnte zu schützen. Werterhalt und Wertsteigerung, bautechnisch wie optisch, sind die oberste Prämisse, mit der Swisspearl® Architektur und Baukultur belebt und fördert.

Design & Ästhetik

Von Max Bill über Le Corbusier und Haefeli Moser Steiger bis hin zu Herzog & de Meuron, Rafael Viñoly und Morphosis – immer schon haben Eternit und Swisspearl® die grossen Gestalter inspiriert und teilen mit ihnen den Drang nach anspruchsvoller Gestaltung und der Erforschung neuer Möglichkeiten.

Nachhaltigkeit & Ökologie

Swisspearl® besteht zu über 95% aus natürlichen Rohstoffen aus den Schweizer Bergen. Aus Zement, Kalksteinmehl, Luft und Wasser. Dadurch werden Rohstoff-Ressourcen wirkungsvoll geschont, und es kann auf unnötige Transportwege verzichtet werden. Zudem wird bei der Herstellung von Swisspearl® Platten im Vergleich zu vielen anderen Baustoffen wenig Energie verbraucht. Swisspearl® ist sortenfrei rückbaubar. Und Swisspearl® verbessert mit seiner Lebensdauer von mindestens 60 Jahren sowohl die ökologische als auch die ökonomische Bilanz jeder Gebäudehülle. Oder anders gesagt: Nur Swisspearl® ist wie Swisspearl®.

Tradition & Innovation

Damals wie heute. Heute wie morgen. Zeitlose Materialität und Qualität sind zum Markenzeichen von Swisspearl® geworden, auf das sich auch zukünftige Generationen verlassen können. Swisspearl® orientiert sich bei der Entwicklung seiner Produkte an seiner spannenden Geschichte, an richtungsweisender Architektur und zukunftssträchtigen Technologien. Das macht Swisspearl® zum nachhaltigen Werkstoff auch von morgen.







Pragelpass: Urwald auf Bödmeren, Glarus/Schweiz, Fotografie: fridolinwalcher.ch



Umschlag und Bild oben: Einfamilienhaus, Wolfhalden/Schweiz, Architektur: Hubert Bischoff, Wolfhalden

Inhalt

Kleinformate	DACHSCHIEFER	8
Grossformate	INTEGRAL PLAN INTEGRAL CREA	12 14
Mittelformate	STRUCTA CASA STRUCTA CLASSICA	18 20
Dachwellplatten	ONDAPRESS-57 ONDAPRESS-36	24 26
Dachrand	PLANCOLOR	28
Photovoltaik	SOLAR	30
Gründachsystem	GREEN	32
Unterdachplatten	METEO	34
Swisspearl® Bedachungssystem		36
Werkstoff Zementkomposit		38
Farbfamilien		40
Funktion und Nutzen		42
Kombinationsmöglichkeiten		44
Service		46



Swisspearl® Kleinformate

Klassisch zeitlos, beständig.





Seite 8 und 9: Einfamilienhäuser, Urmein/Schweiz, Architektur: BVH + Partner AG, Bonaduz
Bild oben: Villa Dreilinden Musikkonservatorium, Luzern/Schweiz, Architektur: Schmid Krieger AG, Luzern

Swisspearl® DACHSCHIEFER

Ein Dach für alle Fälle.

Ganz gleich ob in den Bergen oder im Flachland, ob Sonnenschein oder Hagel, Renovation oder Neubau, dieser echte Klassiker der Schweizer Baukultur trotzt nach wie vor unvermindert Stürmen, Hagel und Schneelasten. Dabei wirkt der Swisspearl® DACHSCHIEFER geradezu filigran, was zu seinem eleganten Erscheinungsbild führt. Dennoch, die ausgeklügelte, patentierte Befestigungstechnik macht dieses Dachsystem zum Sicherheitsmultiplikator für jedes Gebäude – unabhängig von Grösse und Lage.



Merkmale

Formate

Grosse Vielfalt mit 15 universell einsetzbaren Plattenformaten; Plattendicke 5 mm.

Farben

In 29 Farben lieferbar – für eine ganz persönliche Note.

Dachneigung

Bereits ab 15° Neigung anwendbar.





Swisspearl® Grossformate

Aussergewöhnlich, vielfältig, anders.



12 Swisspearl® INTEGRAL PLAN

Zurückhaltung als Prinzip.

Form folgt Funktion. Auch bei der Bedachung. Auffällige Schlichtheit charakterisiert die grossformatigen Dachplatten INTEGRAL PLAN in bewährter Swisspearl® Qualität. Klare Flächen und Linien dominieren das Dach schon ab einer Neigung von 6 Grad und sorgen für eine spannende optische Ordnung bereits aus der Ferne.

Merkmale

Formate

Geschupptes Dachsystem mit drei Modulmassen:
2500 × 1220 mm / 2500 × 920 mm / 2500 × 460 mm;
Plattendicke 8 mm.

Farben

Spannendes Gestaltungsspektrum durch grosse
Farbpalette mit über 30 Farben.

Dachneigung

Schon bei einer Dachneigung von 6° einsetzbar.





Seite 12 und 13: Tagesstrukturen Spielgruppe, Ennetbaden/Schweiz, Architektur: Meier und Leder Architekten, Baden
Bild oben: Einfamilienhaus, Stadel/Schweiz, Architektur: HuberSilva Architekten GmbH, Zürich

14 Swisspearl® INTEGRAL CREA

Eine klare Sprache für architektonische Visionen.

Konventionen hinter sich lassen und neue Wege beschreiten. INTEGRAL CREA lädt dazu ein, mit Raum, Form und Fläche zu experimentieren und kreative Lösungen zu entwickeln, ohne Kompromisse bei der Funktionssicherheit einzugehen. Denn reduziert auf das Wesentliche, aber mit freier Formatwahl, lässt das patentierte System besonders viel Gestaltungsspielraum und Dach und Fassade zu einer homogenen und schützenden Einheit verschmelzen.

Merkmale

Formate

Freie Formatwahl innerhalb des maximalen Nutzformates 3040 × 1220 mm bietet Raum für individuelle Gestaltung, Plattendicke 8 mm.

Farben

Breite Farbpalette mit über 30 Farben ermöglicht vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.

Dachneigung

Bereits anwendbar ab einer Dachneigung von 6°.





Mehrfamilienhaus, Küsnacht/Schweiz, Architektur: Rossetti und Wyss Architekten AG, 8037 Zürich

Swisspearl® Mittelformate

Leicht, funktionell, effizient – einfach gut.





18 Swisspearl® STRUCTA CASA

Funktionalität – spielend leicht.

Die mittelgrossen Swisspearl® Platten mit Ziegelcharakter lassen sich effizient zu einem attraktiven Dachbild verlegen. Trotz ihres geringen Gewichts widersteht STRUCTA CASA Sturm und Wetter und ermöglicht damit einen günstigen Dachaufbau, ohne auf Funktionssicherheit zu verzichten.



Merkmale

Formate

Erhältlich im Standardformat 920 x 620 mm;
Plattendicke 6,5 mm.

Farben

Grosse Gestaltungsfreiheit mit fünf Farben.

Dachneigung

Verlegbar ab einer Neigung von nur 11°.





Seite 18 und 19: Einfamilienhaus, Leuzigen/Schweiz, Architektur: HHB Architektur GmbH, Katrin Huber, 4500 Solothurn
Bild oben: Einfamilienhäuser, Gisikon/Schweiz, Architektur: Romano und Christen AG, 6005 Luzern

20 Swisspearl® STRUCTA CLASSICA

Bringt Bewegung ins Dach.

Attraktiver Preis. Garantierte Funktionssicherheit. Ästhetisches Aussehen. Das Dachsystem STRUCTA CLASSICA mit seinem klassischen Wellenformat lässt keine Wünsche offen. Wie STRUCTA CASA lässt es sich durch sein Format praktisch und schnell verlegen. Sein geringes Gewicht ermöglicht nicht nur eine günstige Dachkonstruktion, sondern ist deshalb auch für Sanierungen besonders geeignet. Durch die bewährte, mechanische Befestigung widersteht es jedem Wetter.



Merkmale

Formate

Grossformatige Dacheindeckung mit dem Modulmass 940 × 620 mm; Plattendicke 5,5 mm.

Farben

In fünf unterschiedlichen Farben lieferbar.

Dachneigung

Bereits einsetzbar bei einer Dachneigung von 11°.





Einfamilienhaus, Leuzigen/Schweiz, Architektur: HHB Architektur GmbH, 4500 Solothurn



Swisspearl® Dachwellplatten

Vorhang auf für Qualität und Funktion.





Seite 24 und 25: Einfamilienhaus Malans/Schweiz, Architektur: Bearth und Deplazes Architekten AG, 7000 Chur
Bild oben: Landwirtschaftliches Gebäude, Avers-Cresta/Schweiz, Architektur: Hp. Buchli, 7004 Chur

Swisspearl® ONDAPRESS-57

Gut Ding wird Weile haben.

Dauerhaft. Das gilt für Material und Design gleichermaßen. Der Klassiker ONDAPRESS-57 ist dank zeitloser Ästhetik und Festigkeit seit Jahrzehnten das zuverlässige, ökonomische Dachsystem für jeden Bautyp. Seine Schraubbefestigung macht ONDAPRESS-57 absolut sturmfest, sein geringes Gewicht ermöglicht einen günstigen Dachaufbau und seine charakteristische Wellenform ist immer ein Hingucker.



Merkmale

Formate

Auswahl von fünf Plattenformaten mit einer Plattendicke von 6,4 mm.

Farben

Über 25 Farben zur individuellen Gestaltung der Bedachung erhältlich.

Dachneigung

Bereits ab einer Neigung von 8,5° einsetzbar.





Mehrfamilienhaus, Andelfingen/Schweiz, Architektur: Robert Schaub AG, 8450 Andelfingen

Swisspearl® ONDAPRESS-36

Welle für Welle überzeugend.

Mit seiner geringeren Wellenhöhe ist ONDAPRESS-36 der kleine Bruder von ONDAPRESS-57. Auch dieser seit Jahrzehnten bewährte Klassiker zeichnet sich durch zeitlose Ästhetik und Zuverlässigkeit aus. Schallhemmend, feuchtigkeitsregulierend und unterhaltsfrei ist er bestens geeignet für Objekte aller Art – von Einfamilienhäusern über landwirtschaftlich genutzte Objekte bis hin zu Industriebauten. Funktionalität, die Welle für Welle überzeugt.



Merkmale

Formate

Erhältlich im Modulmass 927 × 2500 mm mit einer Plattendicke von 6 mm.

Farben

Vielfältige Auswahl mit über 25 Farben.

Dachneigung

Schon ab 8,5° Dachneigung anwendbar.



Einfamilienhaus, Liesburg/Schweiz, Architektur: Dreier + Korntheuer Architekten ETH, Büsserach

Swisspearl® PLANCOLOR

Der perfekte Abschluss.

Swisspearl® endet nicht, wo das Dach aufhört, sondern geht natürlich weiter. PLANCOLOR ist die elegante Bekleidung für den Dachüberstand. In verschiedenen Farben bieten die grossformatigen Platten neben gestalterischer Finesse den grösstmöglichen Schutz für Ortgang und Stirnbretter, aber auch für Dachaufbauten wie Lukarnen und Gauben. Mit dieser ausgefeilten Dachrandbekleidung erfährt das Dach seine wahre Vollendung.

Merkmale

Formate

Grossformatige Platten mit maximalem Nutzformat von 2500 × 1220 mm; Plattendicke 8 mm.

Farben

Auswahl zwischen 11 verschiedenen Farben.

Dachneigung

Bekleidung von Ort- und Stirnbrettern und Dachaufbauten.





Swisspearl® integrierte Lösung, Walenstadt/Schweiz

Swisspearl® SOLAR

Sonnige Aussichten für das Dach.

Kunstwerk, Bollwerk und nun auch noch Kraftwerk. Es wird immer besser. Denn mit den ästhetischen Solarlösungen von Swisspearl® bekommt das Dach eine weitere Funktion, die es noch wertvoller macht: Hocheffiziente, integrierte Photovoltaik-Module wandeln die Gratisenergie der Sonne in Strom um, welcher der Energieversorgung des Gebäudes zugeführt wird. Das sieht nicht nur auf dem Haus gut aus, sondern ebenso in der Bilanz und der nachhaltigen Ressourcenschonung.

Integrierte Photovoltaik Dachlösung

Ästhetik und Technik in Vollendung vereint. Die Swisspearl® Photovoltaik-Indachsysteme fügen sich mit ihrer rahmenlosen, flachen Form perfekt in die Dachlandschaft ein und reduzieren damit gleichzeitig die Schnittstellen und Anschlüsse sowie Schmutzansammlungen an den Rändern. Sie sind für beinahe jede Dachform geeignet.

Photovoltaik-Aufdach-Lösungen

Mit den Swisspearl® Aufdach-Modulen kann das Dach – auch nachträglich – sicher und unkompliziert mit Photovoltaik-Anlagen ausgerüstet werden.

Die Swisspearl® Aufdach-Module verfügen über mono- und polykristalline Zellen der höchsten Leistungsklasse. Für ihre Herstellung werden ausschliesslich hochwertige Markenkomponenten verwendet, die mit ihrer Qualität für sichere Erträge sorgen.





Swisspearl® GREEN

Das Ökosystem.

Unten Wohnraum, oben Lebensraum. Das ist GREEN. Ein Gründachsystem für Mensch, Flora und Fauna. Als Basis dienen zwei Schichten ONDAPRESS-57. Die untere gewährleistet einen wirksamen Wetterschutz, während die obere, mit ihren Wellen quer zu ersten Schicht, Substratträger ist. Sie gibt der Begrünung Halt und garantiert eine ausreichende Wasserspeicherung. GREEN ist das ausgereifte, sichere und ökologische Konzept für bepflanzte Bedachungen und ein schönes neues Stück Natur.



34 Swisspearl® METEO

Diffusionsoffen und dicht – alles wohlbedacht.

An diesen grossformatigen Unterdachplatten können sich Nager und die Zeit die Zähne ausbeissen. Auch Pilzbefall und Fäulnis sind kein Thema für die feuchtigkeitsregulierende METEO Platte. Ihre genoppte Oberfläche eignet sich für geschuppte Unterdächer mit Neigungen ab 15° und einfach oder zweifach belüftete Dachkonstruktionen. Eine Investition, die Zukunft hat.



Unterdachplatte mit Profil



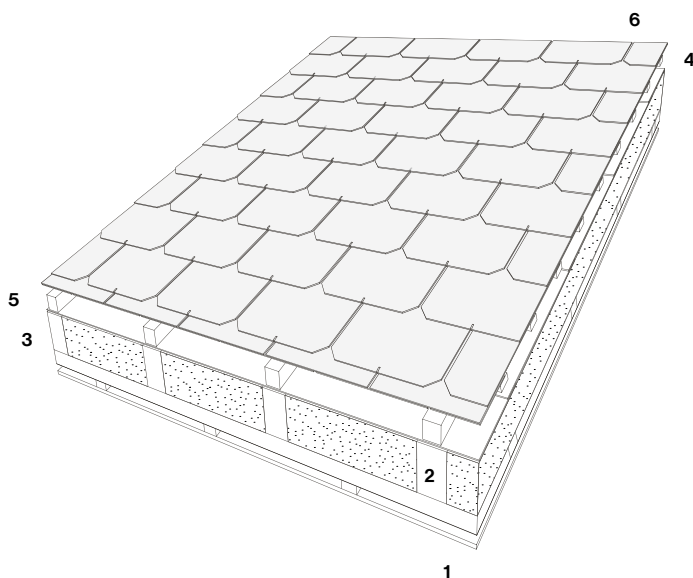


Die Swisspearl® Dachsysteme

Ausgereift für den Hürtetest.

Die unzähligen Variationsmöglichkeiten der Swisspearl® Dachsysteme haben alle eines gemeinsam: das Gütesiegel aus enormer Langlebigkeit, hoher Nachhaltigkeit und Funktionalität und der Expertise einer jahrzehntelangen Erfahrung. Swisspearl® Dächer sind witterungsbeständig, sei es im Flachland oder im Gebirge. Sie trotzen extremen Temperaturen über und unter Null Grad. Und sie widerstehen dank ihrer ausgeklügelten Verlege- und Befestigungstechnik selbst starken Stürmen und Regenschauern. Konzipiert für höchste Ansprüche an Komfort und Lebensqualität verfügen sie zudem über gute Schalldämm-Eigenschaften.

Jede Schicht der Swisspearl® Dachsysteme basiert auf ausgereiften und bauphysikalisch hochwertigen Konstruktionsprinzipien, deren Modularität auf alle architektonischen und objektspezifischen Bedürfnisse eingehen kann. Das Ergebnis ist ein Dach höchster Qualität und Funktion.



Das Dachsystem

1. Dampfbremse.

Sorgt für eine geregelte Dampfdiffusion und schützt somit die Konstruktion vor schädlichem Tauwasser.

2. Dachkonstruktion.

Übernimmt die Tragfunktion des Dachstuhls.

3. Wärmedämmung.

Wärmedämmung. Zwischen oder über den Sparren angeordnet dämmt sie gegen Witterungseinflüsse von aussen.

4. METEO Unterdach.

Als zusätzlicher Witterungsschutz kann es vorübergehend auch die Aufgabe des Hauptdaches übernehmen.

5. Konterlattung.

Stellt den Hinterlüftungsraum zwischen Unterdach und Dachhaut sicher.

6. Swisspearl® Dachhaut.

Als dauerhafter Witterungsschutz ist Swisspearl® für alle Arten von Gebäuden einsetzbar.



Der Werkstoff

Rezeptur des Erfolgs.

Natürliche Rohstoffe und ein beständiger Erfindergeist bilden das Erfolgsrezept eines über 100 Jahre alten Produkts, das nie aus der Mode kam und aus der Architektur nicht mehr wegzudenken ist. In der Hand zeigt der Swisspearl® Zementkomposit seine homogene Materialität, seine Festigkeit. Dem Auge präsentiert er sich mit seinem einzigartigen Charakter, seiner natürlichen Textur und der auf den Werkstoff abgestimmten mannigfaltigen Farbigkeit.

51 Teile Zement, 2 Teile rezyklierbare Kunststofffasern,
5 Teile Zellstoff, 12 Teile Wasser, 30 Teile Luft.

Mit Expertise, Präzision und Handwerkskunst verwandeln sich diese Elemente in einmalige Fassadenplatten. Zement, Zellstoff und Armierungsfasern werden mit Wasser zu einer Rohmasse vereint. Diese wird unter steter Qualitätskontrolle behutsam aufgewickelt, gepresst, geschnitten, getrocknet und gefärbt. Doch erst wenn die Fassadenplatte in allen Belangen den höchsten Ansprüchen genügt, bekommt sie den Namen, den sie verdient: Swisspearl®.

40 Die Farbfamilien

Eigenständigkeit und Vielfalt.

Die Swisspearl® Dachplatten bekommen durch ihre unterschiedlichen Farbgruppen, Farbfamilien und Oberflächenveredelungen ihre schier grenzenlose Vielseitigkeit und Einmaligkeit. Alles ist sorgfältig ausgewählt, aufeinander abgestimmt und unterstreicht die unverwechselbare Materialästhetik, die Werkstoff und Farbe zu einer Einheit verschmelzen lässt.

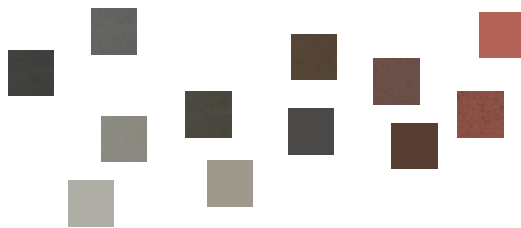
Das Dach gliedert sich in zwei Haupt-Farbgruppen – STANDARD und R-COLOR.

STANDARD beinhaltet die Farbfamilie NATURA, die mit ihren bis zu 12 Farbtönen pro Produkt, ihrer deckenden Beschichtung und der rauen Oberfläche die klassischen Dachfarben abdeckt.

R-COLOR umfasst die Farbfamilien CARAT, NOBILIS, TERRA und PLANEA. Diese Farbtöne wurden mit ihrer deckenden Beschichtung und dem feinstrukturierten Oberflächen-Finish speziell für Dachanwendungen entwickelt und auf die Swisspearl® Fassadenfarben abgestimmt. Damit lassen sich Dach und Fassade als monolithisches Bauwerk im gleichen Farbton erstellen.

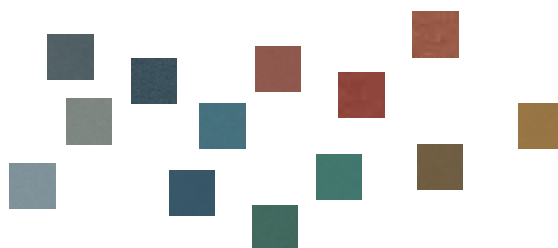
NATURA STANDARD

Die bewährte Farbfamilie in den klassischen Dachfarben mit deckender Beschichtung und rauem Oberflächen-Finish.



CARAT R-COLOR

Swisspearl® Platten in der Masse durchgefärbt. Das monolithische Werkstoffgefüge und die eigenständige Textur verleihen dem Material eine faszinierende Ausdruckskraft.



NOBILIS R-COLOR

Farbveredelung mit nuanciert durchscheinender natürlicher Zementkomposit-Textur zur Verstärkung der eigenständigen Materialwirkung.



TERRA R-COLOR

Deckende Farbveredelung. Die Tonalität der Farben ist ausgerichtet auf den Bereich von Erdfarbtönen.



PLANEA R-COLOR

Deckende Farbveredelung. Helle, kräftige Farben verleihen der Oberfläche eine spannende Intensität.



À la carte R-COLOR

Neben den STANDARD-Farbtönen bietet Swisspearl® auf Wunsch auch viele Spezialfarben an.



42 Funktion und Nutzen

Jedes Detail ein Vorteil.



Langlebige Sicherheit

Die Witterungsbeständigkeit des Swisspearl® Zementkomposits ist unerreicht. Ob Sturm, Regen, Schnee, Frost oder Hitze das Swisspearl® Dach trotz dauerhaft allen Wetterlagen.



Leichtes Gewicht

Das geringe Gewicht der Dachhaut ermöglicht einen günstigen Dachaufbau. Vorteilhaft auch bei Sanierungen auf bestehende Tragkonstruktionen.



Schnee- und frostfest

Das frostsichere Swisspearl® Dach widersteht auch grössten Schneelasten und kann damit witterungsbeständige Dachlösungen bis in praktisch alle Höhenlagen anbieten.



Variantenreich

Mit einer Vielfalt von klein- und grossformatigen Platten und attraktiven Farben eröffnet sich mit Swisspearl® Dachsystemen ein nahezu grenzenloses Gestaltungsspektrum.



Hagelresistent

Swisspearl® Zementkomposit ist äusserst hart und zäh. Das macht ihn extrem widerstandsfähig gegen Hagel und ist ein weiterer Aspekt seiner hohen Nachhaltigkeit.



Nachhaltig wirtschaftlich

Swisspearl® Dachsysteme sind durch ihre herausragenden Merkmale wie Langlebigkeit, Funktionssicherheit, Wartungsfreiheit und einfacher Montage eine vom ersten bis zum letzten Tag kostengünstige und äusserst wirtschaftliche Dachlösung mit hoher Wertbeständigkeit.



Sturmsicher

Die patentierten Befestigungstechniken und durchdachten Verlegetechniken halten auch stärksten Stürmen stand und machen das Dach damit belastbar wie kaum ein anderes.



Flach und steil geneigt

Swisspearl® Dachsysteme sind je nach Produkt schon ab einer Neigung von 6 Grad bis hin zum beliebig steilen Dach erhältlich. Das ermöglicht unendliche Freiheiten bei der Konzeption und Realisation.



Guter Schallschutz

Dank guten Schalldämm-Eigenschaften lässt sich mit Swisspearl® Dächern Komfort und Lebensqualität deutlich steigern.





Mehrfamilienhaus, Uboldo/Italien, Architektur: Arch. Marco Castelletti, Erba



Gartengefäss Roberto, Design: Rainer Mutsch, Wien

Kombinationsmöglichkeiten

Ein Material. Unendliche Vielfalt.

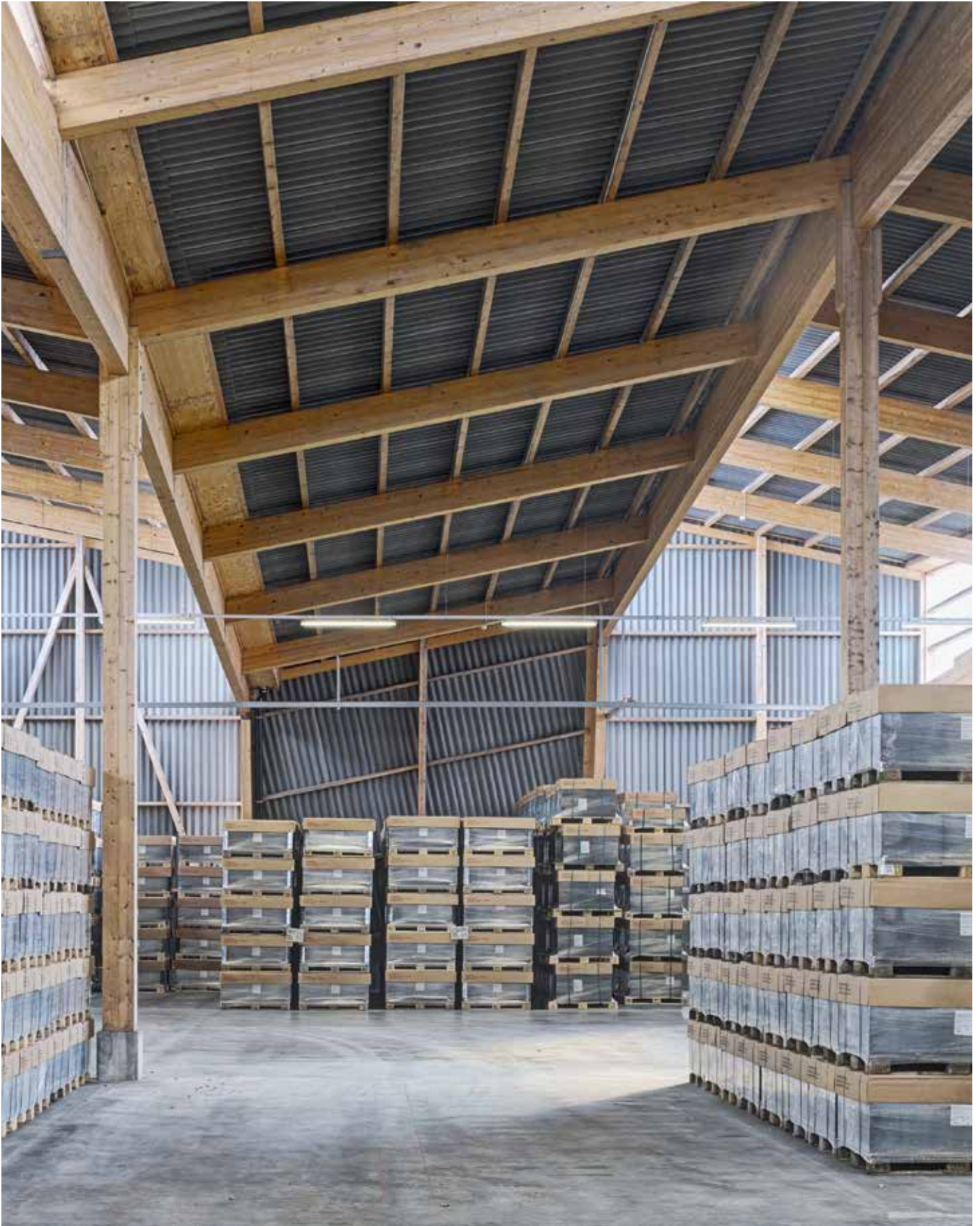
Swisspearl® kann nicht nur für Dächer eingesetzt werden. Die hervorragenden Eigenschaften des Werkstoffes sind ebenso prädestiniert für anspruchsvolle und ästhetische Fassadenlösungen, ausgefeilte Innenarchitektur bis hin zu ausgezeichneten Designstücken. Seine Robustheit, seine Materialität und seine Vielseitigkeit machen Swisspearl® zu dem universellen Kultur-Baustoff schlechthin.



Sitzgruppe Dune, Design: Rainer Mutsch, Wien



Mehrfamilienhaus, Wallisellen ZH/Schweiz
Architektur: Voelki Nüesch, Zürich



Werkhalle Eternit (Schweiz) AG, Payerne/Schweiz, Architektur: Cadosch & Zimmermann, Zürich

Wir für Sie

Mit ihrem umfassenden Beratungs- und Dienstleistungsangebot geht die Eternit (Schweiz) AG gezielt auf die unterschiedlichen Bedürfnisse von Bauherrschaften, Dachdeckern, Fassadenbauern, Architekten und Planern ein, um mit diesen gemeinsam qualifizierte Lösungen zu erarbeiten. Dabei spielt die Weitergabe von Wissen eine Schlüsselrolle. Bereits im Jahr 1920 wurden im Werk Niederurnen erste Kurse für Dachdecker durchgeführt. Heute sind diese Kurse Bestandteil jeder Polybauer-Ausbildung. Im Weiteren unterstützt die Eternit (Schweiz) AG ihre Kunden mit umfassenden Fachberatungen, detaillierten Dokumentationen, technischen Handbüchern und ihrem Kundenmagazin, das sich zu einer renommierten Publikation für Planer und Architekten entwickelt hat. Ausstellungen an den Standorten Niederurnen und Payerne ergänzen das Angebot und vermitteln einen praxisnahen Eindruck vom vielfältigen Potenzial der Produkte und Systeme.

Melden Sie sich bei uns. Gerne ist einer unserer engagierten und kompetenten Mitarbeiter mit Rat und Tat für Sie da.

Wir freuen uns auf Ihre Projekte.



