



CUPA PIZARRAS
Wereldleider in natuurleien





TOKYO STATION (JAPAN)

CUPA PIZARRAS, wereldleider in leisteen productie. Onze 16 groeves en 22 productie ateliers combineren de nieuwste technologie met onze traditionele vaardigheid en vakmanschap.

Met behulp van “cutting-edge” productie en kwaliteitscontrole, CUPA PIZARRAS produceert unieke, wereldwijd erkende natuurleien, die aan alle internationale normen voldoen of overtreffen.

MARKTLEIDER

CUPA PIZARRAS levert met trots wereldwijd één op de drie natuurleien voor dakbedekking.

KWALITEIT

Ons uniek traceersysteem volgt elke individuele lei vanaf het moment van ontginning, helpend onze toewijding aan kwaliteit te handhaven.

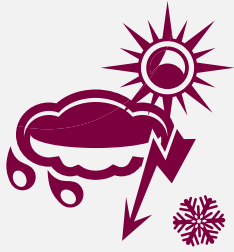
INTERNATIONAAL

Wij exporteren 98% van onze leisteen productie naar de landen op de 5 continenten, en hebben regionale kantoren in Spanje, Frankrijk, Verenigd Koninkrijk en de Benelux.



CORPORATE HQ

“Onze sterke toewijding aan kwaliteit, constante innovatie en duurzaamheid, maakt ons tot wereldleider in natuurleien voor dakbedekking.”



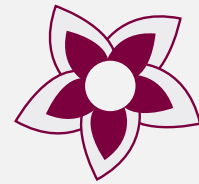
DUURZAAMHEID

Gebruikt sinds de Romeinse tijd, leisteen is een uitstekend materiaal dat de tand des tijds heeft doorstaan. Buitengewone levensduur, opmerkelijke duurzaamheid, vuurbestendig en uit nature waterdicht, natuurleien zijn de meest kwalitatieve dakbedekking.



ECO-VRIENDELIJK

Leisteen is het materiaal met de minste milieu impact vanwege het eenvoudige productieproces. Eenmaal ontgonnen, de leisteen wordt gezaagd en gespleten in het gewenste formaat en verpakt voor distributie.



SCHOONHEID

Leisteen is een natuurlijk mooi materiaal dat kan gevonden worden in verschillende tinten van zwart, grijs en groen, afhankelijk van de samenstelling. Onze leien bedekken enkele van de meest iconische gebouwen ter wereld, en bieden een meerwaarde en schoonheid aan elke woning.

A CORUÑA

CUPA 98



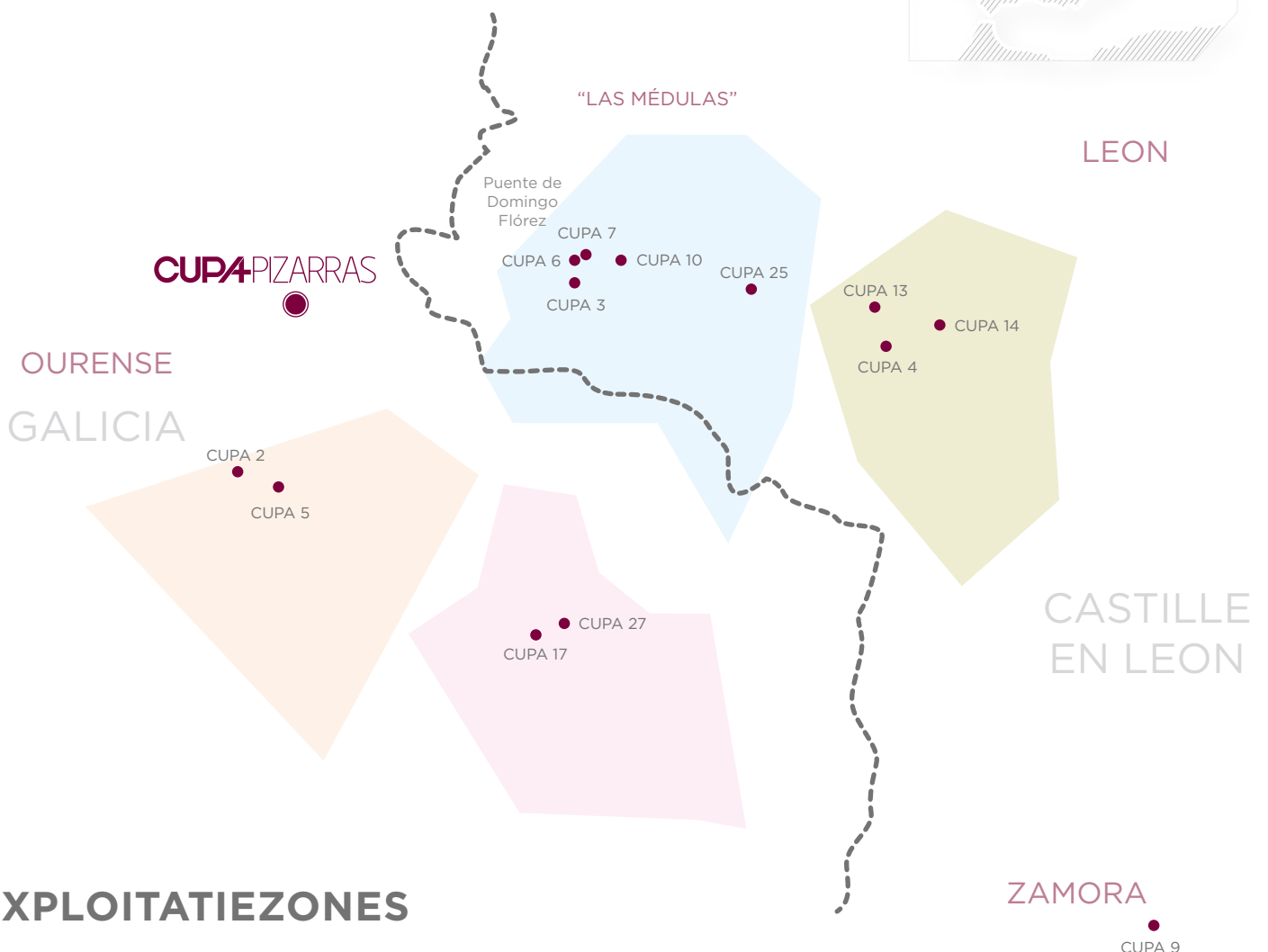
LUGO

CUPA 18

CUPA 12



SPANJE



EXPLOITATIEZONES

GOEDKEURINGEN EN CERTIFICERINGEN

CUPA PIZARRAS natuurleien voldoen aan of overtreffen alle internationale kwaliteitsnormen:



TRACEERBAARHEID

CUPA PIZARRAS heeft een uniek traceerbaarheids-systeem ontwikkeld dat elke individuele leiding geproduceerd is identificeert. Dit systeem zorgt voor

een volledige kwaliteitscontrole, en stelt ons in staat om betere informatie te verstekken aan onze klanten.

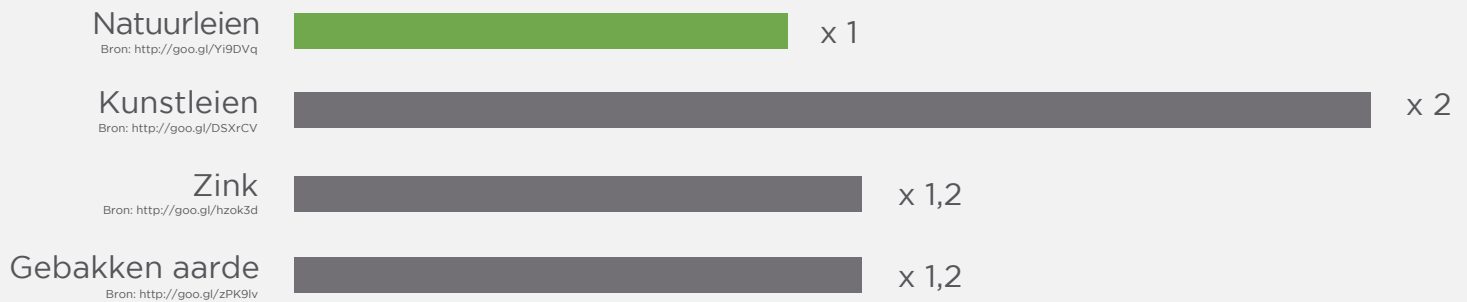
Alle CUPA PIZARRAS kratten met natuurleien zijn voorzien van een barcode en gedetailleerde productie en kwaliteitscontrole data. Elke barcode is uniek, teneinde een betrouwbare identificatie van alle kratten met informatie over de herkomst van de lei,

afmetingen, type, testresultaten en kwaliteitsinspecties. Ons traceerbaarheids-systeem biedt ook informatie over waar en wanneer de lei werd geproduceerd, en wie van het personeel werkte aan elke individuele partij.

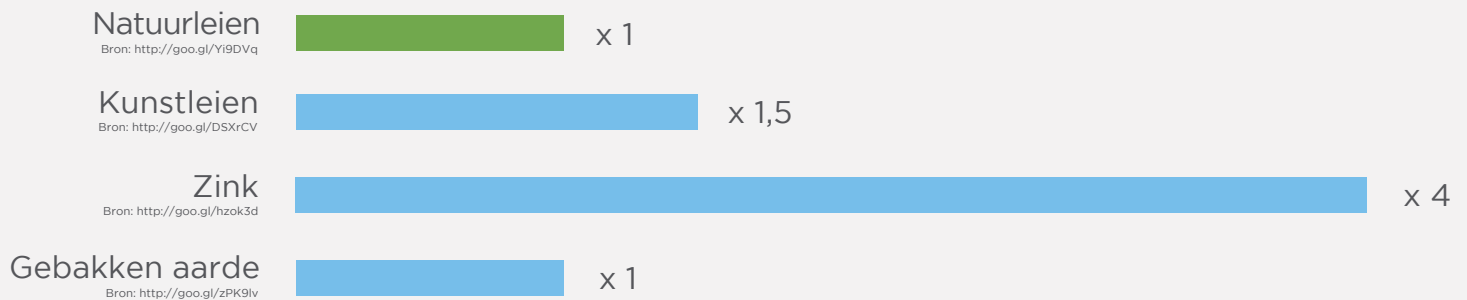
ECOLOGY



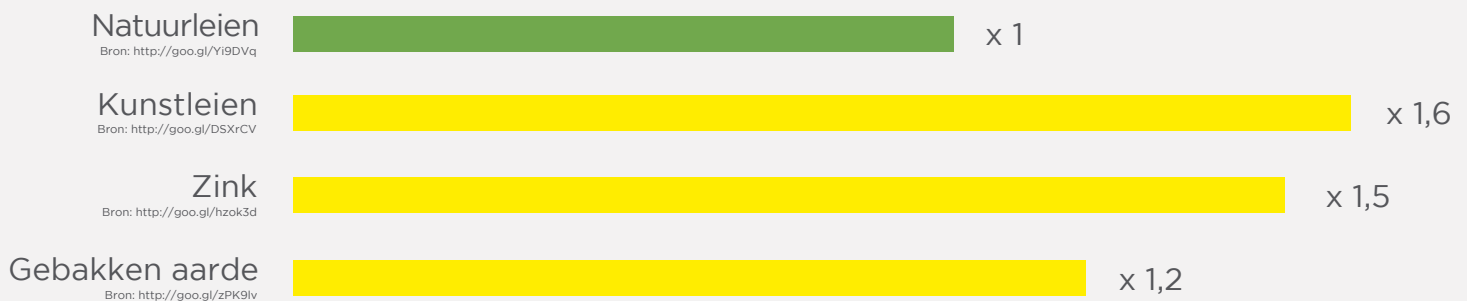
ATMOSFERISCHE VERVUILING



WATER VERBRUIK



ENERGIE VERBRUIK

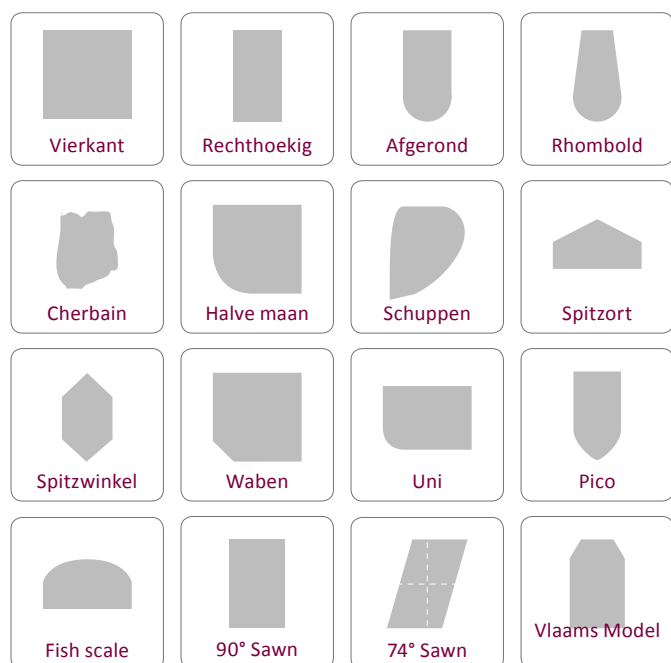


Vergelijking van de publieke milieu publicaties van september 2014, op de Web site van de gegevensbank INIES:
<http://www.base-inies.fr/inies/Consultat>

TRADITIONEEL LEIEN DAK

CUPA PIZARRAS ontgint een breed gamma van natuurleien uit verschillende groeves, verkrijgbaar in meerdere soorten en maten.

VERKRIJGBARE VORMEN*



FORMATEN*

Van 25x15 tot 60x30.

**Gelieve onze verkoopafdeling te contacteren voor andere vormen en afmetingen.*



SORTERINGEN





EXCELLENTIE

Is het resultaat van uiterst strenge selectie van zeer vlakke leien met een zeer regelmatige dikte om een snelle en makkelijke plaatsing toe te laten voor de leidekker. In principe kan men deze leien zo uit de krat aanwenden om te plaatsen op het dak, maar een ervaren leidekker weet dat men steeds de leien moet uitsorteren om een mooi en strak dak te bekomen.

VLAAMS MODEL

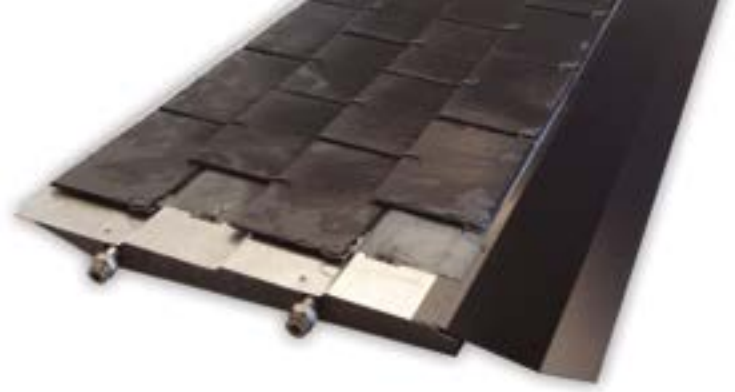
Zoals dit reeds het geval was in vroegere tijden, worden twee hoeken van de dakleien afgesneden teneinde hun vlakheid te verbeteren. De schikking van de stuitrand in de overlapping vergemakkelijkt de plaatsing en laat toe de druk weg te nemen die de geplaatste leien normaal uitoefenen. Cupa past hetzelfde procédé toe en volgt strikt de overlappingregels op. De ambachtsman wint kostbare tijd tijdens de aanwending van de leien, terwijl dit model reeds een uitstekende prijs/kwaliteitsverhouding biedt.

LEISTEENGROEVE

Het verschil met de excellentie sortering is dat de leien in de leisteengroeve sortering een iets grotere tolerantie hebben in dikte en vlakheid. Het plaatsen van deze leien vragen van de leidekker iets meer tijd om een mooi en homogeen dak te bekomen. De leidekker moet zeker rekening houden met deze in zijn prijsbiedingen, doch de kwaliteit van het gesteente is gelijk.

NATUREL

Hoewel deze selectie uit dezelfde blokken gespleten zijn als de andere, is deze veel onnauwkeuriger en onregelmatiger, doch door hun gunstige prijs kunnen deze zeker concurreren met kunstleien en hebben een levensduur van verschillende decennia. Deze leien zijn ideaal voor diegenen die het gestructureerd karakter en uitzicht van ruwere leien of dak op prijs stellen. Om meer karakter te geven aan het dak, kiest U best voor dikkere leien.



THERMOSLATE® is het eerste en enige zonnepaneel (zonneboiler) met natuurleien dat met succes de efficiëntie en esthetische integratie combineert in de architectuur met bijna geen onderhoud.

CUPA PIZARRAS is er trots op een unieke en duurzame innovatieve energie oplossing voor te stellen die optimaal gebruik maakt van de onvergelykbare kwaliteiten en prestaties van natuurleien.

THERMOSLATE® is naadloos geïntegreerd in een gevel of leien dak en produceert energie voor verwarming en warm water (voor sanitair gebruik).

Geboren om esthetische problemen op te lossen bij nieuwbouw of renovatie voor monumenten en woningbouw.

THERMOSLATE® zorgt voor het behoud en de verbetering van zowel de esthetiek en efficiëntie van gebouwen, is eenvoudig te installeren en vereist bijna geen onderhoud.

THERMOSLATE®, HET EERSTE ZONNEPANEEL MET NATUURLEIEN

GESCHIKT
VOOR ELKE
VORM VAN
PROJECT



NAADLOZE INTEGRATIE
IN EEN GEVEL OF DAK,
HELLEND OF PLAT.



DE BESTE THERMISCHE
ZONNEOPLOSSING VOOR
ZOWEL WONINGEN ALS
ICONISCHE GEBOUWEN.

THERMOSLATE® HELLEND DAK SYSTEEM/

THERMOSLATE® zonnepaneel systeem voor hellende daken kan naadloos worden geïntegreerd in elk natuurleien dak, produceert genoeg energie om de verwarming en warm water behoeften van een gemiddeld gezin te voorzien.



THERMOSLATE® PLAT DAK SYSTEEM/

THERMOSLATE® zonnepaneel systeem voor plat dak produceert genoeg energie om de verwarming en warm water, verwarming zwembadwater voor huizen zonder hellend dak of niet optimaal georiënteerd.



INTERNATIONALE CERTIFICATEN:



CUPACLAD® is een compleet samengesteld geventileerd gevelsysteem met CUPA PIZARRAS natuurleien. De natuurleien gebruikt voor het CUPACLAD® systeem zijn een speciale selectie om te voldoen aan de eisen van een gevelbekleding. Leien, het materiaal, zijn kleur en zijn levensduur beantwoorden aan een eerste rang materiaal om een gevel te bekleden.

De traditionele plaatsing van leien verticaal, is herbekeken en gemakkelijker geworden. Deze eenvoudige techniek, is tijdsbesparend en een unieke kans voor werven met thermische isolatie aan de buitenkant. Dankzij de oplossing CUPACLAD®, de horizontale plaatsing van leien voortaan mogelijk.

Een breed assortiment van mogelijkheden opent zich en de gevel valt in een nieuw ontworpen tijdperk. Voor deze horizontale plaatsing zijn specifieke gebrevetteerde bevestigingen op punt gezet door onze ingenieurs.

Leien, 100% natuursteen, met de hand gemaakt

Leien zijn een natuursteen ons aangeboden door de natuur. Anders dan andere voorgevormde materialen, geen enkele substantie noch ander product zijn toegevoegd tijdens het splijten van de leien. Geen enkele bijkomende behandeling is nodig voor, tijdens en na de plaatsing.

Sinds generaties, het splijten van leisteen is het resultaat van een ambachtsman: alle onze leien zijn één voor één met de hand gespleten.

CUPACLAD® 101

Het systeem CUPACLAD® 101 stelt een bevestiging voor van de leien met behulp van twee inox schroeven. De koppen van de schroeven zijn bedekt door de overlapping van de bovenste lei en zijn onzichtbaar. De horizontale bevestiging geeft aan de gevel een unieke uitstraling. Het CUPACLAD®, zijn gemakkelijke plaatsing van de leien aan de gevel brengt de plaatsingstijd sterk omlaag.



CUPACLAD® 201

Het systeem CUPACLAD® 201 stelt een bevestiging voor van de leien met behulp van specifieke haken in inox. Deze haken, licht zichtbaar, worden exclusief verdeelt door CUPA. De plaatsing van de leien tegen de gevel gebeurt horizontaal. Het gebruik van de leien en inox, geven aan de esthetiek een unieke tijdloze samenhang.



Het systeem CUPACLAD® is ontworpen en ontwikkeld door CUPA GROUP





CUPA PIZARRAS

Quai Sakharov 18
7500 Doornik, België

Tel. +32 (0) 69 84 42 32 | Fax +32 (0) 69 84 42 34
benelux.cupa@cupagroup.com | www.cupapizarras.com

