



TALLER D'EN PICH
Ceràmica i Pedra Catalana

Pic Ros,
pedra natural per exteriors
pedra natural para exteriores





TALLER D'EN PICH

Ceràmica i Pedra Catalana

Pic ros, pedra natural per exteriors

En els darrers anys, a Taller d'en Pich hem invertit en tecnologia i recursos humans. Tot plegat, ens ha permès ampliar la nostra gama de productes. Pic ros és un d'aquests productes del que ja tenim suficients referents. Les tonalitats de la peça, les textures i evidentment la seva duresa, són qualitats que el diferencien d'altres productes sintètics o artificials. Caminar descalç sobre el Pic ros és un plaer i també un bon exercici.

Després de 10 anys d'el·laboració continuada, us volem mostrar les possibilitats del Pic ros; des de la cuidada producció elaborada a Taller d'en Pich, fins la gama de colors i mides que us podem oferir.

Benvinguts a Taller d'en Pich.

Pic ros, piedra natural para exteriores

En els darrers anys, a Taller d'en Pich hem invertit en tecnologia i recursos humans. Tot plegat, ens ha permès ampliar la nostra gama de productes. Pic ros és un d'aquests productes del que ja tenim suficients referents. Les tonalitats de la peça, les textures i evidentment la seva duresa, són qualitats que el diferencien d'altres productes sintètics o artificials. Caminar descalç sobre el Pic ros és un plaer i també un bon exercici.

Després de 10 anys d'el·laboració continuada, us volem mostrar les possibilitats del Pic ros; des de la cuidada producció elaborada a Taller d'en Pich, fins la gama de colors i mides que us podem oferir.

Benvinguts a Taller d'en Pich.

Pic Ros s'Agaró

Pic Ros s'Agaró,
prestacions i qualitat
prestaciones y calidad

Pic Ros Avorio





Unes vistes de la Villa de Cabestany al municipi de Montoliu de Segarra, després de la seva restauració. La pavimentació dels carrers i places es va realitzar amb llamborda Pic Ros Avorio.

Unes vistes de la Villa de Cabestany al municipi de Montoliu de Segarra, després de la seva restauració. La pavimentació dels carrers i places es va realitzar amb llamborda Pic Ros Avorio.

La tradició de la pedra
La tradició de la pedra

Pic Ros Noce

Trepitjar la pedra,
una sensació molt agradable
*Pisar la piedra, una sensación
muy agradable*

Pic Ros Montseny



Pic Ros Sant Genís



La pedra natural
millora l'entorn
*La piedra natural
mejora el entorno*

Detall de Pic Ros Sant Genís amb junta gran,
per poder incorporar gespa entre files.

Detall de Pic Ros Sant Genís amb junta gran,
per poder incorporar gespa entre files.



Una bona col·locació és feina ben feta

Quan col·loquem el Pic Ros és necessari deixar una junta de 5 a 10mm, hem de tenir en compte que les peces amb canto rodat, perden gruixos i amplades. Per exemple, una peça de 15x30mm, un cop tractada farà menys de 15 i menys de 30. Aquestes diferències de mida, no afecten una bona col·locació si seguim les instruccions adequades. La junta també es fa necessària perquè a juda a la dilatació de la peça i a la vegada fa el procés antilliscant. Quan col·loquem la pedra natural el primer que hem de tenir en compte és que els gruixos de ciment cola no siguin mai superiors a 1,5cm d'espessor.

Una bona col·locació és feina ben feta

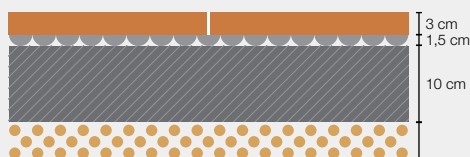
Quan col·loquem el Pic Ros és necessari deixar una junta de 5 a 10mm, hem de tenir en compte que les peces amb canto rodat, perden gruixos i amplades. Per exemple, una peça de 15x30mm, un cop tractada farà menys de 15 i menys de 30. Aquestes diferències de mida, no afecten una bona col·locació si seguim les instruccions adequades. La junta també es fa necessària perquè a juda a la dilatació de la peça i a la vegada fa el procés antilliscant. Quan col·loquem la pedra natural el primer que hem de tenir en compte és que els gruixos de ciment cola no siguin mai superiors a 1,5cm d'espessor.

Col·locació correcta

Utilitza 1,5cm d'espessor i el consum és de 5Kg/m²

Col·locació correcta

Utilitza 1,5cm d'espessor i el consum és de 5Kg/m²



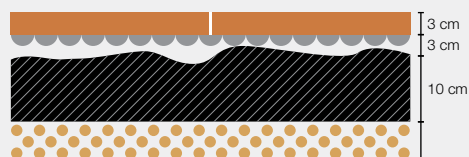
pedra | piedra
ciment cola | cemento cola
formigó | hormigón
sòl | suelo

Col·locació incorrecta

Al promig d'espessor és de 3cm +/- i el consum seria de 10Kg/m².

Col·locació incorrecta

Al promig d'espessor és de 3cm +/- i el consum seria de 10Kg/m².



És molt important que en el moment de col·locar els paviments de formigó interiors o exteriors, es reglegin a fi d'evitar aquests desnivells que afecten a la col·locació.

És molt important que en el moment de col·locar els paviments de formigó interiors o exteriors, es reglegin a fi d'evitar aquests desnivells que afecten a la col·locació.

Les dimensions de la peça

Taller d'en Pich ens proposa per als paviments exteriors tant de terrasses com de piscines, voreres, camins i també per interiors molt personalitzats, la nostra peça tradicional que és el Pic Ros. Després de 10 anys d'elaboració i posta apunt del nostre producte, podem assegurar una resistència extraordinària i adequada per aquest ús.

El nostre sistema de fabricació per rodament, provoca l'eliminació de les peces defectuoses quedant fora del circuit de paletització les que no estan en perfecte estat.

La mida de la peça és molt important perquè guarda una relació absoluta amb la seva resistència. Quan més gran és la peça més gruixut necessitem per botenir el mateix resultat. **Aconsellem el format Pic-Ros 15x30x3.**

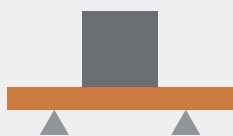
Les dimensions de la peça

Taller d'en Pich ens proposa per als paviments exteriors tant de terrasses com de piscines, voreres, camins i també per interiors molt personalitzats, la nostra peça tradicional que és el Pic Ros. Després de 10 anys d'elaboració i posta apunt del nostre producte, podem assegurar una resistència extraordinària i adequada per aquest ús.

El nostre sistema de fabricació per rodament, provoca l'eliminació de les peces defectuoses quedant fora del circuit de paletització les que no estan en perfecte estat.

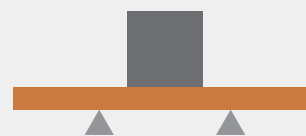
La mida de la peça és molt important perquè guarda una relació absoluta amb la seva resistència. Quan més gran és la peça més gruixut necessitem per botenir el mateix resultat. **Aconsellem el format Pic-Ros 15x30x3.**

15 x 30 x 3 cm



Resistència per càrrega de ruptura: 80N
Resistència per càrrega de ruptura: 80N

60 x 40 x 3 cm



Resistència per càrrega de ruptura: 50N
Resistència per càrrega de ruptura: 50N



TALLER D'EN PICH

Pedra natural resistant per exteriors

PICH-ROS





TALLER D'EN PICH

Ceràmica i Pedra Catalana

Fabricació i exposició | *Fabricación y exposición*

Ctra. Granollers a Cardedeu, km 2,3
08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona)
T. 93 849 84 44
F. 93 849 84 11

Exposició | *Exposición*

Plaça Maluquer i Salvador, 6
08401 Granollers (Barcelona)
T. 93 860 03 98
F. 93 870 00 14

info@tallerdenpich.es
www.tallerdenpich.es

