

ACTA DE RESULTADOS DE ENSAYOS

Registro de Laboratorios de Ensayos. Junta de Andalucía. Nº de inscripción AND-L-155

Cliente: DIRECT IMPER S.L.

Muestra: 5621
Albarán: 02002
Fecha de toma: 18/11/2022
Número Acta: 21136-1
Código: 24432

DIRECT IMPER S.L.
C/ Tomillo Nº 3
41907-VALENCINA DE LA CONCEPCIÓN
Sevilla

Obra: ENSAYOS DE ABSORCION DE AGUA EN LADRILLOS

Localidad:

Procedencia: ENTREGA EN LABORATORIO

Descripción: LADRILLO MACIZO SIN TRATAMIENTO/CON TRATAMIENTO (TECAFIL NANO QUIMIC)

Métodos de ensayo de piezas para fábricas de albañilería.

Parte 21: Determinación de la absorción de agua de piezas para fábrica de albañilería de arcilla cocida y silicocalcáreas por absorción de agua fría.

UNE-EN 772-21:2011

SIN TRATAMIENTO

Ladrillo	1	2	3
Peso en seco, G_s (g)	1294	1292	1279
Peso después de absorción, G_e (g)	1557	1553	1536
Absorción, A (%)	20,3	20,2	20,1
Absorción específica (%)	20,2		

CON TRATAMIENTO

Ladrillo	1	2	3
Peso en seco, G_s (g)	1396	1401	1414
Peso después de absorción, G_e (g)	1561	1569	1579
Absorción, A (%)	11,8	12,0	11,7
Absorción específica (%)	11,8		

Sevilla 7 de diciembre de 2022

DIRECTOR DEL LABORATORIO
Fernando Fernández Díaz
Químico

ACTA DE RESULTADOS DE ENSAYOS

Registro de Laboratorios de Ensayos. Junta de Andalucía. Nº de inscripción AND-L-155

Cliente: IBERCAL INTERNATIONAL BUSINESS S.L.U.

Muestra: 5621
Albarán: 02002
Fecha de toma: 18/11/2022
Número Acta: 21136-2
Código: 24432

DIRECT IMPER S.L.
C/ Tomillo Nº 3
41907-VALENCINA DE LA CONCEPCIÓN
Sevilla

Obra: ENSAYOS DE ABSORCION DE AGUA EN LADRILLOS

Localidad:

Procedencia: ENTREGA EN LABORATORIO

Descripción: LADRILLO MACIZO SIN TRATAMIENTO/CON TRATAMIENTO (THERGLASS CONCRETE INNER HC 850)

Métodos de ensayo de piezas para fábricas de albañilería.

Parte 21: Determinación de la absorción de agua de piezas para fábrica de albañilería de arcilla cocida y silicocalcáreas por absorción de agua fría.

UNE-EN 772-21:2011

SIN TRATAMIENTO

Ladrillo	1	2	3
Peso en seco, G_s (g)	1294	1292	1279
Peso después de absorción, G_e (g)	1557	1553	1536
Absorción, A (%)	20,3	20,2	20,1
Absorción específica (%)	20,2		

CON TRATAMIENTO

Ladrillo	1	2	3
Peso en seco, G_s (g)	1396	1401	1414
Peso después de absorción, G_e (g)	1561	1569	1579
Absorción, A (%)	11,8	12,0	11,7
Absorción específica (%)	11,8		

Sevilla 7 de diciembre de 2022

DIRECTOR DEL LABORATORIO
Fernando Fernández Díaz
Químico