TERRAZO CONTINUO DE POCO ESPESOR

ARDEX CEMENTO, S.A. Holanda, 18. Pol. Ind. Pla de Llerona 08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona) Tel.: 938 466 252. Fax: 938 467 438 pandomo@ardex.es www.ardex.es

ARDEX GMBH Friedrich-Ebert-Strasse 45 58453 Witten. Alemania Tel.: +(49) 2302 664 0. Fax: +(49) 2302 664 375 kundendienst@ardex.de www.pandomo.de

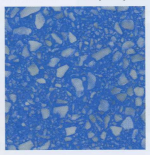


TerrazzoMicro permiten realizar pavimentos continuos de terrazo con espesores a partir de 11 mm.

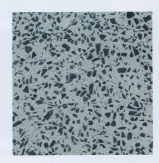
TerrazoPlus y TerrazzoMicro son pavimentos tipo terrazo continuo que se caracterizan por su reducido espesor y su rapidez de ejecución. Están compuestos por una matriz cementosa y áridos. La matriz tiene endurecimiento inicial rápido. Se fabrica en colores blanco y negro; la blanca puede colorearse con los tintes suministrados por la empresa. Los áridos están disponi-



bles en cinco colores y tres tamaños: 1-3, 3-5 y 6-9 mm. Los pavimentos son transitables al cabo de 8 horas, pueden pulirse a las 24 horas y están listos para su uso a los cuatro días. Son resistentes a las sillas con ruedas y aptos para suelo radiante. Si se requiere recrecido previo, tanto adherido al hormigón como flotante -sobre capa de aislamiento acústico, por ejem-



plo-, puede aplicarse un mortero rápido que permite ejecutar el pavimento a las 24 horas. TerrazzoPlus tiene un espesor mínimo de 25 mm y resistencia a compresión de 60 N/mm². TerrazzoMicro, con un espesor mínimo de 11 mm y resistencia a compresión de 45 N/mm², utiliza los áridos de menor tamaño.



De izquierda a derecha: TerrazzoPlus, matriz negra y árido blanco-rosa de 6-9 mm; TerrazzoPlus, matriz blanca teñida TerrazzoPlus, con espesores a partir de 25 mm, admite tráfico peatonal intenso. en azul y árido blanco 3-5 mm; y TerrazzoMicro, matriz blanca y árido negro 1-3 mm.

BASE AUTOADHESIVA PARA INSTALACIÓN DE **PARQUET Y TARIMA**

OTTO PARQUET, S.L. Molí del Baró, 6 B. Pol. Ind. Grab 08758 Cervelló (Barcelona) Tel.: 936 840 094. Fax: 936 842 652 info@ottoparquet.com www.ottoparquet.com

Elastilon es una base autoadhesiva que permite instalar tarima o parquet sin necesidad de enrastrelar, clavar o encolar. Gracias a la unión elástica y a la fuerza de tracción continua que crea entre las tablas, se evitan contracciones, abombamientos o fisuras en la madera. Crea una barrera impermeable frente a humedades de la solera, amortigua los ruidos de impacto y protege al pavimento frente a daños ocasionados por

una mala consolidación del hormigón de la solera. Hay distintos tipos:

ELASTILON B.V.

Vaalserbergweg, 12

-Basic, para maderas estables y/o de dimensiones discretas: coniferas o frondosas estables hasta 90 mm de ancho y 21 mm de grosor.

-Strong, para maderas de menor estabilidad (frondosa y tropical), y dimensiones mayores. -Lock, autoadhesivo por los dos lados, adecuado para suelo radiante.

5628 CI Eindhoven, Holanda Tel.: +(31) 40 242 6136. Fax: +(31) 40 248 0249 info@elastilon.com www.elastilon.com

para suelos deportivos.

-Sport, con mayor elasticidad,

-Removable, la capa autoadhesiva permite su retirada sin dejar restos, por lo que puede reutilizarse o recibir un suelo nuevo. Apto para suelos de corcho, linóleo, mármol, cerámica y pavimentos laminados, en lugares donde los suelos deban ser remplazados con frecuencia e inmediatez de uso, como stands en ferias.



Una vez extendida la base autoadhesiva Elastilon sobre el suelo, se colocan sobre ella las lamas machihembradas, retirando seguidamente la capa protectora entre la tarima v la base.



Elastilon Basic para madera maciza está disponible en 3, 5 y 10 mm.



La buena transmisión térmica de Elastilon Lock lo hace apto para suelos radiantes.