

Sandur Térmico es un revestimiento en pasta para exteriores a base de **resinas acrílicas**, con elasticidad permanente, cuarzos arena lavadas y tratadas, perlas de poliestireno densidades 20 a 40 Kg m³, excelentes cualidades de resistencia, adherencia, plasticidad, aplicabilidad, no abrasivo, innovador.

Textura térmica se produce en dos granulometrías. - Grano fino 0,8 a 1 m/m. - Grano medio 1,6 a 1,2 m/m.



USOS

Sandur Térmico ha sido desarrollado para aplicar sobre cualquier sustrato; hormigón, albañilería, placas, Sistema EIFS, fibrocemento, etc.

APLICACIÓN

Sandur Térmico se aplica con pistola para texturado o llana, se puede dar terminación graneada o plachada según requerimiento. Amplio abanico de texturas, las superficies deben estar limpias, sin polvo, grasa o desmoldantes.

COLORES

Sandur Térmico se produce en colores básicos, natural, o pigmentados, rojo, ocre, verde. Su color final se debe dar con nuestro producto **Hidrorrepelente Acrílico A.R.** y/o **A.R. Enchape** en caso de natural.

RENDIMIENTO

Sandur Térmico tiene un rendimiento dependiendo de espesor de la textura a definir. Rendimiento promedio de 13 mt² por tineta.

ENVASES

Sandur Térmico se produce en envases de:
- Galón 5,20 Kg. - Tineta 24 Kg. - Tambor 260 Kg.