



L'ASFALTO FUSO

è tra i materiali da costruzione più antichi e nell'edilizia si presta alle più svariate applicazioni. Le sue origini risalgono all'antichità. Oggi, i rivestimenti in asfalto fuso sono considerati moderni e senza tempo.

Flyer prodotto

MASSETTO IN ASFALTO FUSO

IL MASSETTO CHE SCALDA I PIEDI

Il massetto in asfalto fuso è un rivestimento per pavimenti a base di bitume, privo di cavità e impermeabile. Non assorbe acqua e quindi non può né gonfiarsi né contrarsi.

Un sottofondo in asfalto fuso costituisce un ottimo massetto riscaldante in combinazione con tubi di riscaldamento in rame. L'asfalto fuso avvolge direttamente i tubi di rame ed è in grado di trasferire il calore direttamente alla superficie. In questo modo, è possibile garantire che il riscaldamento sia efficiente dal punto di vista energetico e che ai piedi sia trasmesso un piacevole tepore.

Grazie alle ridotte temperature di mandata, il massetto riscaldante in asfalto fuso è particolarmente adatto ai nuovi sistemi di riscaldamento, come gli impianti geotermici o le pompe di calore.

Le pavimentazioni in asfalto fuso sono generalmente a tenuta di gas e quindi hanno un effetto schermante contro il radon.

Il massetto in asfalto fuso può essere coperto con diversi rivestimenti per pavimenti.

Caratteristiche

- Tempi di posa ridotti
- Calpestabile dopo circa 3 ore
- Isolamento acustico e termico
- Piacevole calore ai piedi
- Impermeabile ad acqua e vapore
- Altezza ridotta di messa in posa
- Adatto a tutti i tipi di rivestimento
- Impermeabile al gas, protegge contro il radon

Campo di applicazione

- Locali abitativi
- Locali sanitari
- Massetti
- Palestre
- Aree di produzione
- Aree d'ingresso
- Corridoi