

DIN EN 16025-1



ICS 91.100.60

Siehe Anwendungsbeginn

**Wärmedämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau –  
Gebundene EPS-Schüttungen –  
Teil 1: Anforderungen an den werkmäßig vorgemischten  
EPS-Trockenmörtel;  
Deutsche Fassung EN 16025-1:2013**

Thermal and/or sound insulating products in building construction –  
Bound EPS ballastings –  
Part 1: Requirements for factory premixed EPS dry plaster;  
German version EN 16025-1:2013

Produits isolants thermiques et/ou acoustiques utilisés dans la construction des  
bâtiments –  
Empierrements en PSE lié –  
Partie 1: Exigences pour un pré-mélange en usine plâtre sec PSE;  
Version allemande EN 16025-1:2013

Gesamtumfang 36 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

## **Anwendungsbeginn**

Die CE-Kennzeichnung von Bauprodukten nach dieser Norm kann erst nach der Veröffentlichung der Fundstelle dieser Norm im Amtsblatt der Europäischen Union bzw. im Bundesanzeiger von dem dort genannten Termin an erfolgen.

Hinweise hierzu erhalten die Anwender der Norm auf den entsprechenden Webseiten der Europäischen Kommission oder auf den entsprechenden Webseiten der Bauaufsichtsbehörden.

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN 16025-1:2013) wurde von der Arbeitsgruppe 15 „An der Verwendungsstelle hergestellte Dämmungen“ (Federführung: Vereinigtes Königreich) des Technischen Komitees CEN/TC 88 „Wärmedämmstoffe und wärmedämmende Produkte“ (Sekretariat: DIN, Deutschland) unter deutscher Mitwirkung erstellt.

Der für die deutsche Mitarbeit zuständige Arbeitsausschuss im DIN Deutsches Institut für Normung e. V. ist der als Spiegelausschuss zum CEN/TC 88 eingesetzte Arbeitsausschuss NA 005-56-60 AA „Wärmedämmstoffe“ des Normenausschusses Bauwesen (NABau).

Deutsche Fassung

Wärmedämmstoffe für den Wärme- und/oder  
Schallschutz im Hochbau —  
Gebundene EPS-Schüttungen —  
Teil 1: Anforderungen an den werkmäßig vorgemischten  
EPS-Trockenmörtel

Thermal and/or sound insulating products in  
building construction —  
Bound EPS ballastings —  
Part 1: Requirements for factory premixed EPS dry plaster

Produits isolants thermiques et/ou acoustiques utilisés  
dans la construction des bâtiments —  
Empierements en PSE lié —  
Partie 1: exigences pour un pré-mélange en  
usine plâtre sec PSE

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 23. Februar 2013 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

**Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel**