

Beschichtungsstoffe
Beschichtungsstoffe und Beschichtungssysteme für mineralische
Untergründe und Beton im Außenbereich
Teil 6: Bestimmung der Kohlenstoffdioxid-Diffusionsstromdichte (Permeabilität)
Deutsche Fassung EN 1062-6:2002

DIN
EN 1062-6

ICS 87.040

Paints and varnishes — Coating materials and coating systems for exterior masonry and concrete —
Part 6: Determination of carbon dioxide permeability;
German version EN 1062-6:2002

Peintures et vernis — Produits de peinture et systèmes de revêtement pour maçonnerie et béton extérieur —
Partie 6: Détermination de la perméabilité au dioxyde de carbone;
Version allemande EN 1062-6:2002

Die Europäische Norm EN 1062-6:2002 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Die Europäische Norm EN 1062-6 fällt in den Zuständigkeitsbereich des Technischen Komitees CEN/TC 139 „Lacke und Anstrichstoffe“ (Sekretariat: DIN Deutsches Institut für Normung e. V.). Sie wurde von der Arbeitsgruppe CEN/TC 139/WG 1 „Beschichtungssysteme für mineralische Untergründe“ (Sekretariat: Frankreich) ausgearbeitet. Die Deutsche Norm DIN EN 1062-6 fällt in den Zuständigkeitsbereich des NAB-Arbeitsausschusses 9 „Beschichtungen und Beschichtungsstoffe für mineralische Untergründe/Kunststoffdispersionsbeschichtungen“.

Fortsetzung 15 Seiten EN

— Leerseite —

Deutsche Fassung

Beschichtungsstoffe
**Beschichtungsstoffe und Beschichtungssysteme für mineralische
Untergründe und Beton im Außenbereich**
Teil 6: Bestimmung der Kohlenstoffdioxid-Diffusionsstromdichte (Permeabilität)

Paints and varnishes —
Coating materials and coating systems for exterior
masonry and concrete —
Part 6: Determination of carbon dioxide permeability

Peintures et vernis —
Produits de peinture et systèmes de revêtement pour
maçonnerie et béton extérieur —
Partie 6: Détermination de la perméabilité au dioxyde de
carbone

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 26. März 2002 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 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, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Malta, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.



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

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel