

	Hydroizolační pásy a fólie - Stanovení rozměrové stálosti - Část 2: Plastové a pryžové pásy a fólie pro hydroizolaci střech	ČSN EN 1107-2 72 7631
---	--	---------------------------------

Flexible sheets for waterproofing - Determination of dimensional stability - Part 2: Plastic and rubber sheets for roof waterproofing

Feuilles souples d'étanchéité - Détermination de la stabilité dimensionnelle - Partie 2: Feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et élastomères

Abdichtungsbahnen - Bestimmung der Maßhaltigkeit - Teil 2: Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 1107-2:2001. Evropská norma EN 1107-2:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 1107-2:2001. The European Standard EN 1107-2:2001 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,
2001

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

62854

Tato norma je součástí souboru norem pro hydroizolační pásy a fólie. Předpokládá se, že po vydání celého souboru norem budou zrušeny ČSN 50 3602, ČSN 64 6220 a ČSN 64 6223.

Citované normy

prEN 13416 nezavedena, po schválení tohoto návrhu normy bude převzata příslušná EN

Vypracování normy

Zpracovatel: DEKTRADE, spol. s r.o., IČO 485 898 37, Viktor Zwiener

Technická normalizační komise: TNK 65 Izolace staveb

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Radek ©paček

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 1107-2 Leden 2001
---	-------------------------

ICS 91.100.50

Hydroizolační pásy a fólie -
Stanovení rozměrové stálosti -
Část 2: Plastové a pryžové pásy a fólie pro hydroizolaci střech
Flexible sheets for waterproofing -
Determination of dimensional stability -
Part 2: Plastic and rubber sheets for roof waterproofing

Feuilles souples d'étanchéité - Détermination
de la stabilité dimensionnelle - Partie 2:
Feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et
élastomères

Abdichtungsbahnen - Bestimmung
der Maßhaltigkeit - Teil 2: Kunststoff- und
Elastomerbahnen für Dachabdichtungen

Tato evropská norma byla schválena CEN 2001-01-01.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

CEN

**Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung**

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2001 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

č. EN 1107-2:2001 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Ref.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

Úvod

.....
..... 6

1 Předmět
normy

.....
..... 6

2 Normativní
odkazy

.....
..... 6

3
Definice

.....
..... 6

4 Podstata
zkoušky

.....
..... 6

5 Zkušební
zařízení

.....
..... 6

6 Odběr vzorků
.....	7
7 Příprava zkušebních těles
.....	7
8 Zkušební postup
.....	7
9 Výsledky zkoušky
.....	8
10 Protokol o zkoušce
.....	8

Strana 5

Předmluva

Tuto evropskou normu připravila Technická komise CEN/TC 254 „Hydroizolační pásy a fólie“, jejíž sekretariát zajišťuje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do července 2001 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do července 2002.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

Úvod

Tato evropská norma je určena pro stanovení charakteristik plastových a pryžových pásů a fólií vyrobených nebo dodaných před jejich použitím. Zkušební metody se vztahují výhradně na výrobky nebo ve vhodných případech na jejich součásti. Nevztahují se na hydroizolační systémy složené z

těchto výrobků a zabudované ve stavbách.

Tato zkouška je určena k tomu, aby se používala ve spojení s evropskou normou „Definice a charakteristiky“ pro plastové a pryžové pásy a fólie pro hydroizolaci střech.

1 Předmět normy

Tato evropská norma specifikuje metodu pro stanovení změn rozměrů po zahřátí u plastových a pryžových pásů a fólií pro hydroizolaci střech.

-- Vynechaný text --