

Biztonsági Információs Lap

Fontos!

A termék kezelése előtt olvassa el ezt a biztonsági ismertetőt, mely elősegíti a termékkel kapcsolatos egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi előírások betartását. A lehető legnagyobb gondossággal biztosítottuk, hogy a tesztelési módszerek és az adatforrások megfelelőek és megbízhatóak legyenek. Azonban semmilyen felelősséget azok helyességét illetően vállalni nem tudunk. Mivel a termék alkalmazási és felhasználási módjait ellenőrizni nem áll módunkban, a kezelésből és raktározásból eredő károkra felelősséget nem vállalunk. A terméket más termékekkel kombinálva jelen ismertető nem feltétlenül alkalmazható.

1. Termék- és gyártó információ

A gyártó neve: ONDULINE ITALIA S.p.A
Címe: 55011 Altopascio (Lucca)
Via Sibolla 52/53
Telefonszám: 00-39-583 25 611
Faxszám: 00-39-583 264 582

A termék neve: ONDULINE Classic (PPHR)
Kémiai neve: nincs
Márkanév: ONDULINE classic (PPHR)
Kémiai osztály: nincs
Képlet: nincs

2. Veszélyes alkotóelemek

A termék nem tartalmaz veszélyes anyagokat. Alkotóelemek:

- szerves rostok
- ásványi anyagok (kitöltő anyagok)
- hőre keményedő gyanta
- színezőanyagok
- bitumen

3. Fizikai tulajdonságok

Forráspont: nincs
Fajsúly: ~1,1
Gőzfeszültség: nincs
Párolgás: nincs
Vízben oldhatóság: nem oldódó
Megjelenés: hullámlemez, különböző színekben
Szag: enyhe petróleumszag

4. Tűz- és robbanásveszély^{2.)}

Lobbanáspont:	> 280°C { NFT. 60-118. szabvány szerint - Cleveland módszer - bitumenpárára mért érték }
Gyúlékonysági határérték: }	nem alkalmazható, { csak folyékony halmazállapotra vonatkozó jellemző }
Oltóanyag:	de: lásd. még a 2.) megjegyzést! száraz vegyszer, karbon-dioxid, vízpára
Különleges eljárások:	légzőkészülék szükséges az oltáshoz
Veszélyes bomlástermékek:	gázkeverék, CO, CO ₂ , SO ₂ és korom

5. Toxikológiai jellemzők

Érintkezési határérték:	nincs
Az érintkezés elsődleges módja:	bőrön át
Az érintkezés hatásai:	lehetséges bőrirritáció
Stabilitás:	stabil
Polimerizáció:	nem fordul elő
Elkerülendő anyagok:	erős oxidálószer

6. Megelőző intézkedések

A talajvíz és az eső semmiféle káros anyagot nem mos ki belőle.

Elszállítási intézkedések:	állami, megyei, városi előírások alapján
Szellőzés:	nem szükséges
Belélegzési védelem :	nem szükséges
Kesztyű:	minimális bőrérítkezés - védőkesztyű viselete ajánlott
Szemvédelem:	biztonsági szemüveg használata szükség esetén
Egyéb:	ha az érintkezés elkerülhetetlen, valamennyi szükséges védelmi eszköz viselete ajánlott

7. Elsősegély

A termékkel való érintkezés után szappanos vízzel való kézmosás ajánlott.

Megjegyzések:

1.) Építési szabályozás vonatkozásában a tűzterjedési jellemzőket és alkalmazási feltételek tekintetében a termék megfelel az M 121 és M 122-es rendelet előírásainak, melyet a 89/106/CEE sz. Európai Építőipari Termékek Irányelve és az EN 534 Bitumenes hullámlemezre vonatkozó szabvány ZA mellékletének 1. pontja tartalmaz.

2.) Az Onduline bitumenes hullámlemez könnyen éghető kategóriába és fokozott tűzterjedési osztályba tartozik. Ezen vizsgálat alapján az V. tűzállósági fokozatú épületek tetőhéjalására az Onduline bitumenes hullámlemez tűzvédelmi korlátozás nélkül alkalmazható.

Az Onduline bitumenes hullámlemez „könnyen éghető” anyagú ezért önálló fedélhéjazatként csak a területileg illetékes I. fokú tűzvédelmi hatóság külön, egyedi engedélye és annak feltételei alapján, legfeljebb kétszintes épületeknél alkalmazható.