

# TECHNICKÝ LIST



## PONAL STATIK

### PĚNA 2 KOMPONENTNÍ - PUR PRO MONTÁŽ SCHODŮ

#### POUŽITÍ

Upevnění schodů, okenních parapetů, prahů a také dveřních zárubní pomocí montážních pruhů.

#### VELIKOST BALENÍ

Kartuše 220g.

#### VELIKOST BALENÍ

20 kartuší po 220g.

#### SPECIFICKÉ VLASTNOSTI

Zpožděná iniciační reakce  
Možnost řezání po asi 8 min.  
Zatížitelný po 20 min.  
Formová stálost <2%  
Výtěžnost pěny asi 3 litry (zpeněno do spáry)  
Bez hnacího plynu  
Nepodléhá stárnutí  
Nepodléhá zetlení/zpuchření  
Možnost omítnout a přetřít  
Vytvrzení nezávisle na vlhkosti vzduchu  
Závaží je možno odstranit po 10 až 15 minutách  
Po vytvrzení fyziologicky nezávadný  
Kvalita B2 podle DIN 4202

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Počet komponent	2
Pevnost na smyk (tahem)	cca 15 N/cm <sup>2</sup>
Formová stálost	<2%
Hustota pórovitých materiálů převedená do jejich celistvého objemu	cca 65 kg/m <sup>3</sup>
Teplota pro zpracování	+5 až + 30 °C, optimálně +20 až + 25 °C
Minimální teplota podkladu a kartuše	+5 °C
Záruční doba	12 měsíců

#### PŘÍPRAVA MATERIÁLU

Podklad musí být suchý, schopný zátěže a nesmí být zaprášený, mastný nebo znečištěný olejem.

#### NANÁŠENÍ PĚNY

Z kartuše se odstraní nožem uzávěr a našroubuje se směšovací trubice. Rovnoměrným vytlačováním vhodnou pistolí se nanesou pruhy pěny. Přiloží se montovaný komponent a zatíží cca 15 kg. Pěna se vytvrdí bez zvlhčování a nezávisle na vlhkosti vzduchu. Asi po 8 minutách lze pěnu krájet. Po 10 minutách je možno odstranit závaží. Možnost zátěže po 20 minutách.

#### SPOTŘEBA PĚNY

1 kartuše na 1 schod při 20 mm spáře.

# TECHNICKÝ LIST



## PONAL STATIK

### PĚNA 2 KOMPONENTNÍ - PUR PRO MONTÁŽ SCHODŮ

#### POKYN

Pěna se vytvrzuje se zpožděnou iniciační reakcí. Tato vlastnost umožňuje, aby byly montážní prvky ještě zkorigovány.

#### POKyny PRO LIKVIDACI

Zbytky výrobku vytlačit, nechat ztuhnout a dát do domovního/průmyslového odpadu.

#### OČIŠTĚNÍ POKOŽKY

Vytvrzený výrobek se dá z pokožky odstranit již jen mechanicky. Pokožka se poté musí promastit.

#### UPOZORNĚNÍ

Při sepisování tohoto technického návodu jsme přihlíželi k současnému stavu technického vývoje na základě svých zkušeností. (značky) Xn = zdraví škodlivý, obsahuje difenylmetan-4,4'-diizokyanát

#### POKYN OHLEDNĚ NEBEZPEČÍ:

- zdraví škodlivý při vdechnutí
- dráždí oči, dýchací orgány a pokožku
- vdechnutím může docházet k senzibilizaci

#### RADY TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI:

- Nesmí se dostat do rukou dětí
- Při styku látky s očima okamžitě omýt množstvím vody a mýdlem, pokožku promastit
- Při nehodě nebo nevolnosti vyhledat okamžitě lékaře (je-li to možné, ukažte mu etiketu)
- Při polknutí vyhledat okamžitě lékařskou pomoc a lékaři ukázat obal nebo etiketu

#### UPOZORNĚNÍ

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace.

#### DISTRIBUTOR

Henkel ČR spol. s r.o.  
U Průhonu 10  
170 04 Praha 7  
tel.: 220 101 101  
www.ponal.cz