

TECHNICKÝ LIST



Záchytná paleta pro 2 sudy PLN 3534

TECHNICKÁ DATA:

Hlavní rozměry:	122 × 82 × 33 cm
Hmotnost:	23 kg
Záchytný objem:	240 l
Nosnost:	650 kg
Kapacita:	2 × 210 l sud
Materiál:	polyetylen
Barva:	žlutá
UV stabilizace:	UV8

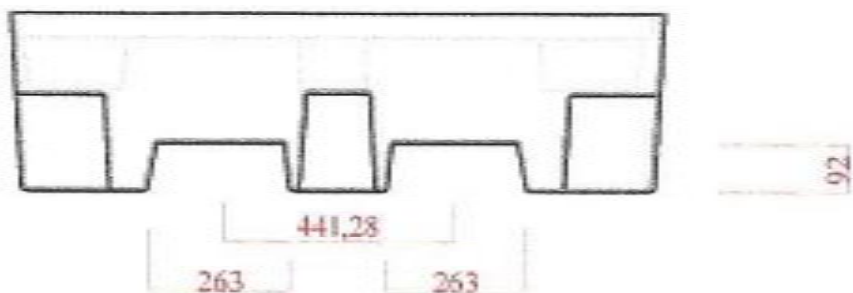
CERTIFIKÁT:

DiBT Berlin č. Z-40.22-398
platný do 3. 5. 2022

POPIS VÝROBKU:

Záchytná paleta je vyrobena z chemicky odolného polyetylenu. Konstrukce záchytné palety zajišťuje dostatečnou pevnost a mechanickou odolnost a manipulaci pomocí VZV na delší straně. Záchytná paleta je vyrobena z UV stabilizovaného materiálu, a proto je možné ji použít i ve venkovním prostředí.

SCHÉMA:



**CHEMICKÁ ODOLNOST:**

Záchytná paleta je vyrobena z materiálu, který je chemicky odolný vůči působení široké škály chemikálií. Bližší informace jsou uvedeny v tabulce – Chemická odolnost záchytných systémů (ke stažení na

www.happyend.cz v dokumentech k tomuto výrobku).

Záchytnou paletu lze použít pro záchyt některých dále uvedených kapalin s podmínkou odstranění případného úniku v časovém intervalu do 12 hodin:

Tetrahydrofuran (CAS: 109-99-9)

Cyklohexanon (CAS: 108-94-1)

POUŽITÍ:

Záchytnou paletu lze použít jako součást skladovacích zařízení pro 2 sudy do objemu 210 litrů s možností zachycení unikajících nebezpečných kapalin. Záchytná paleta umožňuje bezpečné stáčení uskladněných kapalin. Tuto záchytnou paletu je možné použít ve vnitřním i venkovním prostředí.

NÁVOD

Záchytnou paletu umísťujte na rovný podklad zbavený ostrých předmětů. Při manipulaci s paletou dbejte na to, aby nespadla na některou hranu. Záchytná paleta nevyžaduje žádnou zvláštní péči, ale je doporučena její pravidelná kontrola. Manipulace se záchytnou paletou s pomocí VZV je možná za předpokladu, že je paleta prázdná.

Pro omezení vypařování uniklých vysoce nebezpečných kapalin je doporučeno na dno vložit vhodný typ sorbentu – nejlépe Unisafe UN1 nebo UN1L.

Při skladování vysoce koncentrovaných kyselin je doporučeno dno pokrýt nízkou vrstvou vody, která zředí případné úkapy a zamezí vzniku nebezpečné situace.