

SPECYFIKACJA
Nawierzchni amortyzującej upadki



Bezpieczna wysokość upadku (HIC)

Grubość płyty	HIC
42mm	1,5m
48mm	1,7m
60mm	1,9m
60mm*	1,8m
72mm	2,2m
84mm	2,5m
94mm	2,7m
105mm	3,0m

Montaż

Na podbudowie betonowej



warstwy użytkowej z granulatu epdm gr. ok. 1 cm - kolor czerwony
mata elastyczna z granulatu sbr połączonego systemem poliuretanowym - grubość tożsama z obecną - zależna od wysokości zabawek i wgłębień w podbudowie

Wylewka betonowa min. B20, gr. 8 – 15cm

Warstwa odsączająca z piasku gr. 10-15cm

Zakres prac:

- demontaż i utylizację starych płyt;
- oczyszczenie podbudowy betonowej;
- impregnację betonu;
- ręczne ułożenie - bezspoinowo - maty elastycznej z granulatu sbr połączonego systemem poliuretanowym - grubość tożsama z obecną - zależna od wysokości zabawek i wgłębień w podbudowie;
- ręczne ułożenie - bezspoinowo - warstwy użytkowej z granulatu epdm gr. ok. 1 cm - kolor czerwony;