

TASTE

THE WASTE

NIKOL VANISHVILIOVÁ

UTB | FMK | ADE | 3. ROČNÍK



ZADÁNÍ:

Navrhni cokoliv, co nebude samoučelné, co bude užitečné a co bude krásné, přitažlivé a čeho může být série – byť malá.

Podmínkou je využít odpadu: odřezků, zbytků, vyřazených součástí nebo hmoty, která vznikne jejich rozdrčením a smícháním s pojivem... prostě cokoliv, co zůstává, především po nějaké výrobě či službě. Ať už je to organického nebo neorganického původu.

Využití odpadu firmy (lokální), produkt pro sériovou výrobu.

VYBRANÝ MATERIÁL:

Plechové obaly od kapalných materiálů/chemikálií.

FIRMY:

Kairo s.r.o.

Produkuje desítky plechovek za měsíc.

VANIMAR CZ s.r.o.

Produkuje cca 10 plechovek za měsíc.



INFORMACE O MATERIÁLU:

Plechové obaly znečištěné chemikáliemi a tekutými materiály (silikony, ...)

VÝHODY

Kovový povrch/materiál odolný vůči působení chemikálií.

Snadné dělení.

Plechovky mají „uši“ pro snadnou manipulaci.

NEVÝHODY

Měkký plech, který lze ohýbat i v ruce = nízká/žádná nosnost.

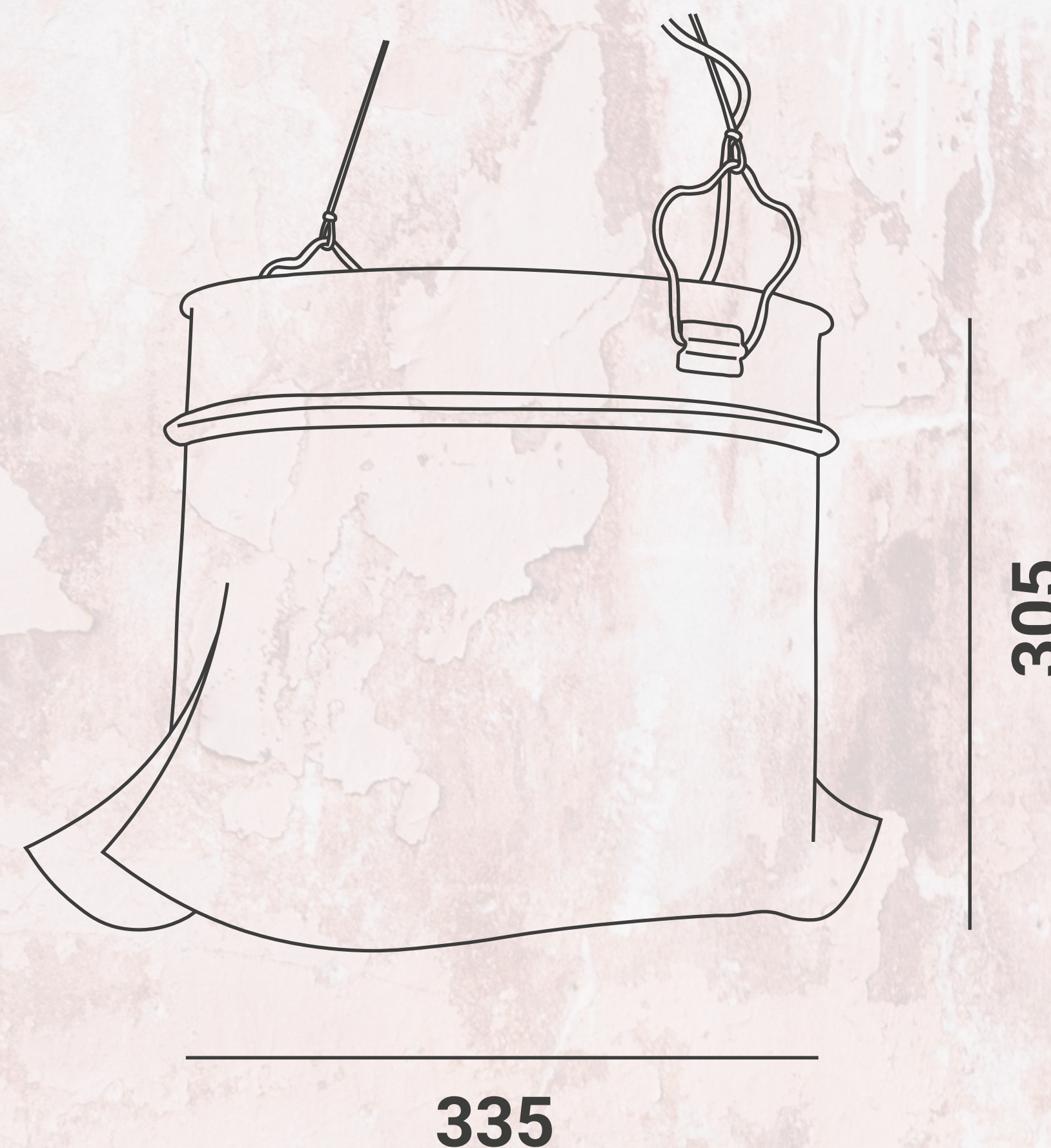
Při dělení se ukazuje materiál v průřezu = ostrý.

RUSTY /recyklované svítidlo

Svítidlo vytvořené z odpadních plechovek, které jsou děleny jedním horizontálním a dvěma vertikálními řezy.

Následně jsou řezané části různě ohýbány.

Využití výklenku - plexi, které uchycuje objímku.



DETAILY:



„Uši“ jsou vyklepané podle L profilu, aby bylo snadnější uchycení ocelového lanka.

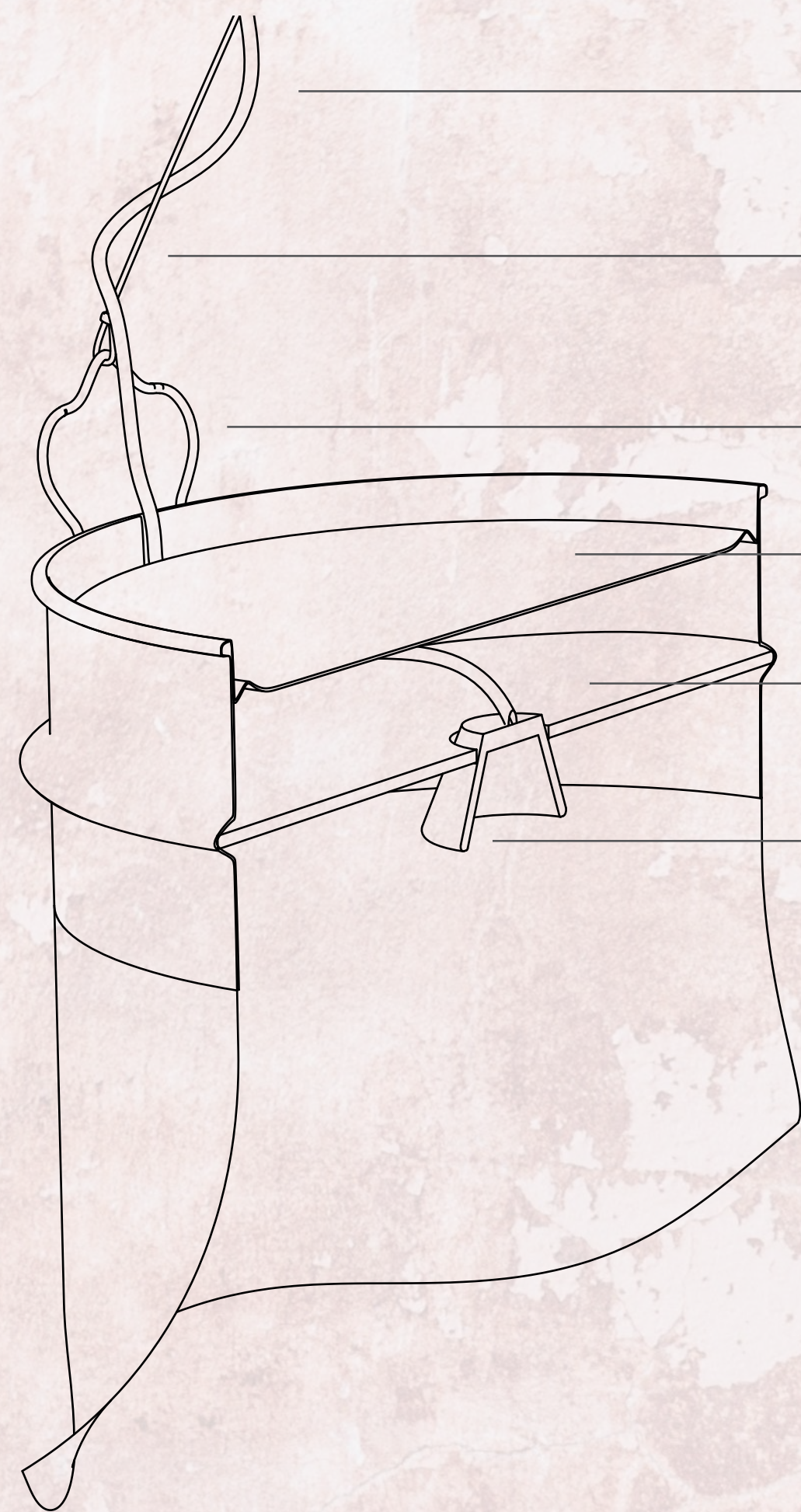


Do víka je vyřezaný otvor pro vedení kabelu.



Svítlídko je zavěšené za karabinu.

V ŘEZU:



kabel od objímky

ocelové lanko

ucho

plechové víko s otvorem

plexi pro uchycení objímky

objímka

plechovka



DĚKUJI ZA POZORNOST

