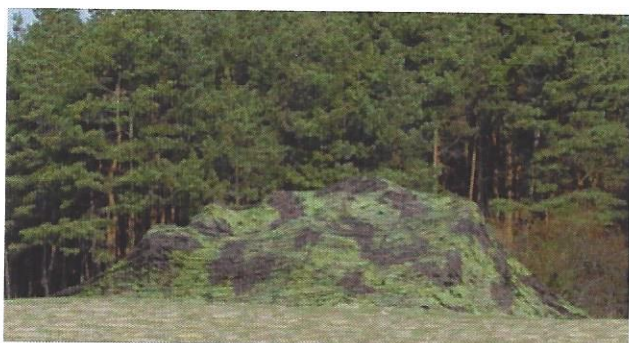
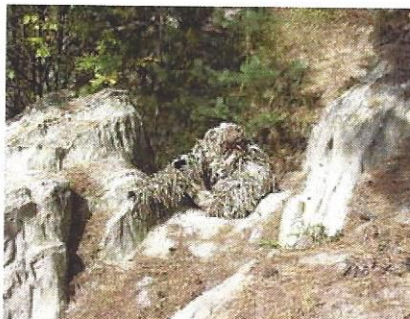


MASKOVÁNÍ

INDIVIDUÁLNÍ MASKOVACÍ PŘEVLEK

Individuální maskovací převlek je určen k maskování osob ve viditelné, infračervené a mikrovlnné oblasti spektra. Základní provedení má dvě verze: lesní a pouštní. Převlek je složen ze čtyř částí: pončo s maskovacím vzorem, dva návleky na tělo a maskování hlavy.



MULTISPEKTRÁLNÍ MASKOVACÍ SÍŤ

Multispektrální maskovací síť M-BF-TN95 je určena k maskování vojenské techniky a objektů ve viditelné, infračervené a radiolokační oblasti elektromagnetického spektra.



DÝMOVÉ GRANÁTY

Dýmové granáty DGO-1 a DGO-3 jsou určeny pro ochranu obrněné techniky a obdobných vojenských objektů před zbraněmi vysoce přesného navedení na cíl a průzkumně-palebných systémů, které využívají viditelné a infračervené oblasti elektromagnetického záření.



ŠIROKOPÁSMOVÝ RADIOABSORBER

Širokopásmový radioabsorber RAM-1 na gumovém bázi poskytuje kompletní ochranu vojenské techniky a dalších speciálních objektů před radarovým průzkumem. Princip ochrany spočívá v dočasné změně signatury objektu na takovou, která je přizpůsobena reálnému okolnímu prostředí. Radioabsorber je vyroben ze speciální tvarované gummy s maskovacím vzorem.

MULTISPEKTRÁLNÍ MASKOVACÍ ROHOŽ

Multispektrální maskovací rohož nabízí významný maskovací účinek v infračervené oblasti. Hlavní přínos spočívá ve snížení teplotního kontrastu horkých částí bojové techniky vůči okolí, čímž dochází k redukci i dalším změnám charakteristických tepelných příznaků techniky.

